

KNAUF

CENÍK VÝROBKŮ KNAUF

*Platnost od 11. 5. 2026
do vydání nového ceníku,
nebo jeho dodatku.*

Ceny jsou bez DPH a dopravy.

AKTUALIZOVÁNO

Build on us.



KNAUF



AKADEMIE KNAUF PRAHA CERTIFIKACE & ŠKOLENÍ KNAUF PRAHA

V Knauf Praha věříme, že neustálé vzdělávání je základem úspěchu v dynamickém světě stavebnictví. Proto pro vás během roku připravujeme ucelený program certifikací a školení, která jsou klíčové pro posílení růstu profesionálů a optimalizaci používání systémů suché výstavby.

Ať už jste začínající profesionál, zkušený stavební technik nebo projektant hledající nejnovější inovace, naše kurzy jsou pro vás ideální. Náš zkušený technický tým vede kurzy a semináře,

jež důmyslně kombinují teorii s bohatou praxí, abyste získali nejen teoretické znalosti, ale i praktické dovednosti přímo z oboru.

Naučíte se u nás vše – od základních principů montáže a bezpečnosti až po jedinečné techniky protipožární ochrany, akustiky a speciálních řešení Knauf. Investujte do svých znalostí a posuňte své projekty na novou úroveň s Knauf Praha!

ODBORNÉ VZDĚLÁVÁNÍ OD TEORIE K PRAXI



**Certifikace na bezpečnostní
a požární konstrukce**



Základní školení suché výstavby



Build on us.

Knauf - z rodinné firmy rodina firem

..... **5** kontinentů

..... **90** zemí světa

..... **35** let na českém trhu

..... **300** výrobních závodů

..... **41 500** zaměstnanců ve světě



KNAUF CELOSVĚTOVĚ

Příběh značky KNAUF se začíná psát na počátku 30. letech minulého století a v současnosti představuje skupina KNAUF s ročním obrátem přesahujícím 10 mld € skutečnou velmoc ve stavebnictví. Jako přední výrobce stavebních materiálů a systémů má dnes KNAUF zastoupení na pěti kontinentech, v 90 zemích světa, 300 dceřiných firem a více než 300 závodů. Přitom stále zůstává rodinným podnikem.

Jméno KNAUF je v mnoha zemích synonymem sádry - suroviny s fascinujícími vlastnostmi. Knauf vyrábí a prodává sádro, výrobky na bázi sádry a izolační materiály téměř ve všech západoevropských a východoevropských zemích. Podniky skupiny KNAUF úspěšně působí v USA, Jižní Americe, Africe, Asii i Austrálii.

KNAUF V ČR

Je to již přes 35 let, kdy společnost KNAUF vstoupila na český trh. Dnes je jedním z nejvýznamnějších výrobců stavebních materiálů v oblasti výroby a prodeje sádrokartonových produktů a systémů.

Knauf se specializuje na výrobu systémů pro suchou výstavbu, podlahy, omítky a fasády. Sádrokartonové systémy Knauf představují synonymum tepelné izolace a účinné ochrany proti hluku a požáru. Sádrové omítky umí regulovat vzdušnou vlhkost místností a vytváří dokonale hladký povrch stěn. Lité podlahy a vyrovnávací stěrkové hmoty na podlahy zajišťují rychlý postup výstavby. V portfoliu výrobků je i velmi široká oblast suchých maltových směsí a tzv. hobby programu,

což je široká škála produktů pro hydroizolace, lepení a obkládání, penetrace a finální údržbu.

Základní firemní filozofií společnosti Knauf je dodávat zákazníkům technická řešení, která jim zajistí vysoký komfort užívání stavby a jsou ekologická a vysoce kvalitní. Není tedy důležité dodávat jen jednotlivé produkty, ale navrhovat systémová řešení dle potřeb zákazníka. Tato technická práce a poradenství je jednou ze služeb, kterou firma poskytuje svým zákazníkům na základě téměř staletého know-how a zkušeností. Stejně tak je kladen velký důraz na efektivní logistiku a distribuci zboží, aby bylo vždy pro naše zákazníky maximálně dostupné.

Strana	Kapitola	Výrobky	
12 – 13	Přehled desek Knauf	Druhy desek	
14	Nabídka sádrokartonových desek	Nabídka délek desek	
15	Nabídka ocelových profilů	Přehled nabídky délek ocelových profilů	
16	Přehled desek Knauf	Označení desek pro zpracování, skladování a přeprava, přehled hran desek	
17 – 19	Sádrokartonové desky – HRAK, AK, SK	Deska Knauf WHITE Deska Knauf WHITE ONE Deska Knauf WHITE SET Deska Knauf RED PIANO Deska Knauf RED PIANO SET	Deska Knauf GREEN Deska Knauf GREEN ONE Deska Knauf RED GREEN Deska Knauf SAFEBOARD STRAHLENSCHUTZ-KAPPE
20 – 21	Sádrokartonové desky – AK	Deska Knauf WHITE Deska Knauf RED PIANO	Deska Knauf GREEN Deska Knauf RED GREEN
21	Sádrokartonové desky TOPAS	Deska Knauf TOPAS	
21	Sádrokartonové akustické desky BLUE AKUSTIK	Deska Knauf BLUE AKUSTIK	
22	Tvrzené akustické desky DIAMANT	Deska Knauf DIAMANT	Deska Knauf DIAMANT SET
22	Tvrzené akustické desky DIAMANTX	Deska Knauf DIAMANTX	
23	Sádrokartonová deska s plechem DIAMANT STEEL	Robustní sádrokartonová deska s plechem DIAMANT STEEL	
23	Akustická sádrokartonová deska SILENTBOARD	Deska Knauf SILENTBOARD	
23	Sádrokartonové nízkoemisní desky WHITE ONE	Deska Knauf WHITE ONE	
23	Sádrokartonové desky THERMOBOARD	Knauf THERMOBOARD	
23	Sádrokartonové desky THERMOBOARD Plus	Knauf THERMOBOARD Plus	
24	Masivní sádrokartonová deska MASSIVBAUPLATTE	Deska Knauf MASSIVBAUPLATTE RED	
24	Sádrovláknitá deska TORRO	Sádrovláknitá deska TORRO pro neprůstředné příčky	
24	Protipožární sádrovláknité desky	Deska Knauf FIREBOARD	
25	Sádrovláknité desky VIDIWALL	Deska Knauf VIDIWALL	VIDIWALL FUGENKLEBER
29 – 30	Akustické děrované desky CLEANEO UFF	Děrované desky Knauf – rozptýlené kulaté děrování Děrované desky Knauf – přímé čtvercové děrování Děrované desky Knauf – přímé kulaté děrování Děrované desky Knauf – přesazené kulaté děrování	Děrované desky Knauf – rozptýlené obdelníkové děrování Špachtle Cleaneo Lžice Cleaneo Cleaneo Tape
31	Akustické děrované desky CLEANEO LINEAR 4FF	Děrované desky Knauf – přímé kulaté děrování Děrované desky Knauf – přímé čtvercové děrování Děrované desky Knauf – přesazené kulaté děrování	Cleaneo-Caps R, Cleaneo-Caps Q Randfries Cleaneo linear
32	Cleaneo Single Smart	Deska Cleaneo Single Smart 10 Montážní set Cleaneo Smart pro podhled	Montážní set Cleaneo Smart pro stěnu Direktmontage-Clip
33 – 34	Akustické děrované desky CLEANEO THERMOBOARD	Děrované desky Knauf – rozptýlené kulaté děrování R Děrované desky Knauf – přímé čtvercové děrování Q	Děrované desky Knauf – přímé kulaté děrování R Děrované desky Knauf – přesazené kulaté děrování R
35	Akustické děrované desky CLEANEO THERMOBOARD Plus	Děrované desky Knauf – rozptýlené kulaté děrování R Děrované desky Knauf – přímé čtvercové děrování Q	Děrované desky Knauf – přímé kulaté děrování R Děrované desky Knauf – přesazené kulaté děrování R
36	Příslušenství a pomůcky pro montáž sádrokartonových děrovaných desek	Kartuše pro spárování akustických desek JET – FILLER	Hubice do plicní pistole
37	Sádrokartonové suché podlahy a příslušenství	F 146 Hřebíčky pro suchou podlahu Knauf F 146 Obvodová dilatační páska pro suché podlahy	Suchý podsyp – expandovaný jíl TROCKENSCHÜTTUNG PA
38	Sádrovláknité podlahy BRIO a příslušenství	Deska Knauf BRIO Falzkleber BRIO šrouby 17 mm	BRIO šrouby 22 mm Obvodová dilatační páska pro suché podlahy

Strana	Kapitola	Výrobky	
39	Továrně ohýbané elementy	Oblouk - kvadrant 90° Oblouk - půlkruh 180°	
40	Desky a příslušenství Knauf DRYSTAR	DRYSTAR-BOARD DRYSTAR-Filler DRYSTAR-Šrouby XTN	DRYSTAR-Šrouby LN DRYSTAR-Šrouby XTB
41	Komponenty Knauf třídy C5M do vlhkého prostředí	Závěs - Přímý závěs pro CD profily Závěs - nonius - spodní díl Závěs - nonius - horní díl Závěs - nonius třmen	Spojka profilů CD Křížová spojka profilů CD Křížová spojka profilů UA a CD Patka pro osazení UA profilů
42	Nabídka ocelových profilů s ochranou C5M	CW, UW, UA, CD a UD profily Knauf Drystar a Aquapanel, s ochranou proti korozi	Opravný lak C5M
43	Profily Knauf třídy C5M do vlhkého prostředí	CW profil Knauf UA profil Knauf UW profil Knauf	CD profil Knauf UD profil Knauf
44 – 45	Desky a příslušenství AQUAPANEL INDOOR	Desky Knauf AQUAPANEL CEMENT BOARD LIGHT - INDOOR Deska Knauf AQUAPANEL CEMENT BOARD - SKYLITE Deska Knauf AQUAPANEL CEMENT BOARD FLOOR TILE UNDERLAY Aquapanel Maxi šrouby SB Aquapanel Maxi šrouby SN Aquapanel Fugenkleber	Aquapanel Fugen- und Flächenspachtel Weiss Aquapanel Q4 Aquapanel Gewebe Aquapanel Grundierung AQUAPANEL Water-Resistive Barrier Traverza - Feuchtraumtraverse C3
46	Desky a příslušenství AQUAPANEL OUTDOOR Desky AQUAPANEL ROOFTOP	Deska Knauf AQUAPANEL CEMENT BOARD - OUTDOOR Aquapanel Fugenband	Aquapanel Fugenspachtel - Grau Aquapanel Klebe- und Armiermörtel Aquapanel Rooftop
47 – 50	Lepicí a tmelící materiály	Uniflott Uniflott imprägniert Fugenfüller Leicht Q2 Super Multi - finish Fireboard - Spachtel Uniflott finish Goldband Finish Knauf Super Finish	Knauf Fill & Finish Light Knauf Roll & Spray Max Tapeta ze skelného vlákna Válečky s držadlem na R&S MAX F Plus Pertfix Safeboard - Spachtel Renokitt Trennwandkitt
51 – 53	Nabídka standardních a ohýbaných profilů	CW profil Knauf UW profil Knauf UW MAX profil Knauf Federschiene CD profil Knauf UD profil Knauf	Hut profil CD profil Knauf - ohýbaný konvexní CD profil Knauf - ohýbaný konkávní MW profil UA profil Knauf - s jednořadým děrováním UA profil Knauf - s dvouřadým děrováním
54 – 57	Závěsy, spoje, dráty	Závěs - Nonius (spodní díl) Závěs - Nonius (horní díl) Závlačka - Nonius Závěs - přímý Závěs - přímý akustický Závěs - krokový Závěs NP pro I a IPE profily Závěs akustický Závěs - rychlozávěs Ankerfix s pojistkou Závěs - kotvový rychlozávěs Drát s okem Spojka pružných profilů Spojka CD profilů 50/15	Spojka křížová CD s UA Spojka CD profilů 60/27 Spojka křížová CD profilů Spojka Niveau (rovinná) Patka pro osazení UA profilů k zárubním Třmen noniusový CD Třmen noniusový UA Trn samolepicí pro uchycení vláknité izolace Upevňovací klip Úchytka na příruby I profilů Doppelfeder Upevňovací traverza (Befestigungstraverse) Sádrovláknitá traverza 18
58	Těsnící a výztužné pásy	Těsnící páska PE - Dichtungsband Separační páska Trennfix Páska výztužná papírová	Páska výztužná Kurt Páska výztužná - skelná Páska výztužná - samolepicí
59 – 60	Ochrany rohů, výztužné pásy	Knauf ALUX Knauf Eckschutz profily Ochrana hran hliníková Ochrana rohů 25/25	Ochrana rohů - pozinkovaný úhelník Ochrana rohů - plastový ohebný úhelník Ukončovací profil - ochranný profil z PVC pro zatmělení na viditelné hrany desek Flexibilní kovový rohový profil

Strana	Kapitola	Výrobky	
61 – 63	Upevňovací technika, spojovací materiál	Rychlošrouby TN v pásech Rychlošrouby TN Rychlošrouby TN - malé balení Rychlošrouby TB s vrtnou špicí Rychlošrouby SN Šrouby XTN pro desky DIAMANT v pásu Šrouby XTN pro desky DIAMANT Šrouby XTB pro desky DIAMANT s vrtnou špicí Hřebíčky pro suchou podlahu Knauf F146 Šrouby LB 3,5 - tex pozink Šrouby LB 4,2 - tex pozink	Šrouby „BLACK STAR“ Šrouby do plechu LN Šrouby pro VIDIWALL Thermobordschraube TB Šrouby univerzální FN Hmoždinka do dutých stěn kovová Hmoždinka natloukací plastová Hmoždinka stropní hřeb Ankernagel Hmoždinka univerzální Knauf 6/28 Hmoždinka Knauf HARTMUT
64	Nářadí	Momentový šroubovací nástavec pro vrtačku Nůžky na plech ruční Kleště pro roztahování hmoždinek	Kleště pro spojování profilů Knauf Špachtle se šroubovákem Montérkové kalhoty s laclem
66 – 105	Přehled systémů		
109	Zdicí malty	Zdicí malta UNI	MCZ 2
110 – 111	Omítky pro ruční a strojní zpracování – vápenocementové	Rychletuhnoucí cement MCS 1 MCS 2 MV 1 MV 2	MVS 1 MVS J MPV 1 Füllspachtel Uniritmo
112	Štukové omítky	ŠTUK & OMÍTKA Feinputz Weiß	Armovací tkanina
113	Penetrační nátěry pod sádrové omítky	Betokontakt Aufbrennsperre	Grundiermittel 60 Grundiermittel 90
114 – 115	Omítky pro ruční a strojní zpracování – sádrové	MP 75 ONE MP 75 MP 75 L PutzPin 8 a PutzPin 18 Multi - Finish	Rotband Alabastergips Bau - und Elektrikergips Füllspachtel Innen
116	Protipožární omítky	MP 75 Fire	
116	Sanační omítky	MCO 2 MCO 1	MCO J
117	Betonové směsi	BN 30 SB 20	SB 25 SB 30
118	Cementové a sádrové lité potěry	BP 1 BP 2	BP 8 FE 80 ALLEGRO
119	Samonivelační podlahové stěrky	NIVELL S 40 NIVELL C 15	NIVELL C 30
119	Doprovodný program - omítání	Fólie pro Fliessestrich	Vymezovací dilatační páska FE 8/100
122 – 133	Přehled systémů omítek		
137 – 138	Penetrační nátěry	Primer K Estrichgrund Haftemulsion Spezialhaftgrund Hloubková penetrace Putzgrund Grundierung	Tiefengrund Betokontakt Aufbrennsperre Grundiermittel 60 Grundiermittel 90 Gruntifarba
139	Hydroizolace	Tekutá hydroizolace Hydroizolace Exteriér 2K Hydroflex - Těsnící elastický pás	Hydroflex - Těsnící manžeta Hydroflex - Vnitřní/vnější roh Hydroflex - Dilatační a oddělovací tkanina
140 – 141	Lepidla	Fliesenkleber N Easykleber Flexkleber	Flexkleber Weiß Flexkleber Schnell Superkleber Flexkleber Extrem
142	Barevné odstíny spárovacích hmot		
143	Spárovací hmoty	Fugenbunt	Fugenbreit
144	Silikonové a Akrylové hmoty	Silikon - Sanitär	Power - elast

Strana	Kapitola	Výrobky
145	Čištění a ošetřování	Zementschleier - Entferner Steinreiniger Klinkeröl
148	Doprava zboží od firmy KNAUF	
149 – 153	Prodejní a dodací podmínky KNAUF	
154	Protokol o předání a převzetí síla	
155	Podmínky pro postavení a zásobování sil na staveništi	

	Takto označené výrobky mají Enviromentální prohlášení o produktu
	Výrobky s tímto označením je možno recyklovat
	Pozor, výrobek s tímto označením nesmí zmrznout!
Spotřebujte do: 24 měs.	U vybraných výrobků nově najdete informace o doporučené době spotřeby.
	Výrobek určený pro ruční omítání.
	Výrobek určený pro strojní omítání.
	Odkaz na informace o výrobku (např. brožury, návody, POV, TL a BL)
	Odkaz na Youtube na videonávod

Výrobek	Strana	Kapitola	Výrobek	Strana	Kapitola
A					
Alabastergips.....	115		Cleaneo Thermoboard Plus - přímé čtvercové děrování - Děrované desky Knauf.....	35	
ALUX Páska.....	59		Cleaneo Thermoboard Plus - přímé kulaté děrování - Děrované desky Knauf.....	35	
AQUAPANEL Cement Board - Indoor.....	44		Cleaneo Thermoboard Plus - rozptýlené kulaté děrování - Děrované desky Knauf.....	35	
AQUAPANEL Cement Board - Outdoor.....	46		Cleaneo UFF - přesazené kulaté děrování - Děrované desky Knauf.....	30	
AQUAPANEL Cement Board - Skylite.....	44		Cleaneo UFF - přímé čtvercové děrování - Děrované desky Knauf.....	29	
AQUAPANEL Cement Board Floor Tile Underlay.....	44		Cleaneo UFF - přímé kulaté děrování - Děrované desky Knauf.....	29	
AQUAPANEL Fugen- und Flächenspachtel Weiss.....	45		Cleaneo UFF - rozptýlené kulaté děrování - Děrované desky Knauf.....	29	
AQUAPANEL Fugenband.....	46		Cleaneo UFF - rozptýlené obdélníkové děrování - Děrované desky Knauf.....	30	
AQUAPANEL Fugenkleber.....	44		CW profil Knauf.....	50	
AQUAPANEL Fugenspachtel - Grau.....	46		CW profil Knauf - třída C5M.....	43	
AQUAPANEL Gewebe.....	45		D		
AQUAPANEL Grundierung.....	43		Děrované desky Knauf Cleaneo Linear 4FF - přesazené kulaté děrování.....	31	
AQUAPANEL Klebe- und Armiermörtel.....	46		Děrované desky Knauf Cleaneo Linear 4FF - přímé čtvercové děrování.....	31	
AQUAPANEL Maxi šrouby SB.....	44		Děrované desky Knauf Cleaneo Linear 4FF - přímé kulaté děrování.....	31	
AQUAPANEL Maxi šrouby SN.....	44		Děrované desky Knauf Cleaneo Thermoboard - přesazené kulaté děrování.....	34	
AQUAPANEL Q4.....	45		Děrované desky Knauf Cleaneo Thermoboard - přímé čtvercové děrování.....	33	
AQUAPANEL Rooftop.....	46		Děrované desky Knauf Cleaneo Thermoboard - přímé kulaté děrování.....	33	
AQUAPANEL Water Barrier.....	45		Děrované desky Knauf Cleaneo Thermoboard - rozptýlené kulaté děrování.....	33	
Aufbrennsperre.....	113, 138		Děrované desky Knauf Cleaneo Thermoboard Plus - přesazené kulaté děrování.....	35	
B					
Bau- und Elektrikergips.....	115		Děrované desky Knauf Cleaneo Thermoboard Plus - přímé čtvercové děrování.....	35	
Beton SB 20.....	117		Děrované desky Knauf Cleaneo Thermoboard Plus - přímé kulaté děrování.....	35	
Beton SB 25.....	117		Děrované desky Knauf Cleaneo Thermoboard Plus - rozptýlené kulaté děrování.....	35	
Beton SB 30.....	117		Děrované desky Knauf Cleaneo UFF - přesazené kulaté děrování.....	30	
Betokontakt.....	113, 138		Děrované desky Knauf Cleaneo UFF - přímé čtvercové děrování.....	29	
„BLACK STAR“ šrouby.....	60		Děrované desky Knauf Cleaneo UFF - přímé kulaté děrování.....	29	
BLUE AKUSTIK.....	21		Děrované desky Knauf Cleaneo UFF - rozptýlené kulaté děrování.....	29	
BN 30.....	117		Děrované desky Knauf Cleaneo UFF - rozptýlené obdélníkové děrování.....	30	
BP 1.....	118		Deska Cleaneo Single Smart 10.....	32	
BP 2.....	118		Deska Knauf AQUAPANEL Cement Board - Indoor.....	44	
BP 4.....	119		Deska Knauf AQUAPANEL Cement Board - Outdoor.....	46	
BP 8.....	118		Deska Knauf AQUAPANEL Cement Board - Skylite.....	44	
BRIO 18 mm - Deska Knauf.....	38		Deska Knauf AQUAPANEL Cement Board - Rooftop.....	46	
BRIO 23 mm - Deska Knauf.....	38		Deska Knauf AQUAPANEL Cement Board Floor Tile Underlay.....	44	
BRIO Flächenkleber.....	38		Deska Knauf BLUE AKUSTIK.....	21	
Brio šrouby 17 mm.....	38		Deska Knauf BRIO 18 mm.....	38	
Brio šrouby 22 mm.....	38		Deska Knauf BRIO 23 mm.....	38	
C					
CD profil Knauf.....	52		Deska Knauf DIAMANT.....	22	
CD profil Knauf - třída C5M.....	43		Deska Knauf DIAMANT SET.....	22	
CD profil konkávní.....	52		Deska Knauf DIAMANT Steel GKFI 12,5 + 0,4.....	23	
CD profil konvexní.....	52		Deska Knauf DIAMANT X.....	22	
Cleaneo 4FF Linear - přesazené kulaté děrování.....	31		Deska Knauf DRYSTAR-Board.....	40	
Cleaneo 4FF Linear - přímé čtvercové děrování.....	31		Deska Knauf FIREBOARD, VK.....	24	
Cleaneo 4FF Linear - přímé kulaté děrování.....	31		Deska Knauf GREEN 12,5 AK.....	20	
Cleaneo-Caps R, Cleaneo-Caps Q.....	31		Deska Knauf GREEN 12,5 HRAK.....	19	
Cleaneo Single Smart - montážní set pro pohled a stěnu.....	32		Deska Knauf GREEN 12,5 VK.....	19	
Cleaneo Single Smart - deska.....	32		Deska Knauf GREEN 15,0 HRAK.....	19	
Cleaneo Tape.....	30		Deska Knauf GREEN ONE 12,5.....	18	
Cleaneo Thermoboard - přesazené kulaté děrování - Děrované desky Knauf.....	34		Deska Knauf GREEN ONE SET.....	18	
Cleaneo Thermoboard - přímé čtvercové děrování - Děrované desky Knauf.....	33		Deska Knauf MASSIVBAUPLATTE RED 25,0.....	24	
Cleaneo Thermoboard - přímé kulaté děrování - Děrované desky Knauf.....	33		Deska Knauf RED PIANO 12,5 AK.....	20	
Cleaneo Thermoboard - rozptýlené kulaté děrování - Děrované desky Knauf.....	33		Deska Knauf RED PIANO 12,5 HRAK.....	18	
Cleaneo Thermoboard Plus - přesazené kulaté děrování - Děrované desky Knauf.....	35		Deska Knauf RED PIANO 12,5 VK.....	18	
			Deska Knauf RED PIANO 15,0 AK.....	20	
			Deska Knauf RED PIANO 15,0 HRAK.....	18	
			Deska Knauf RED PIANO 18,0 HRAK.....	18	

Výrobek	Strana	Kapitola	Výrobek	Strana	Kapitola
Deska Knauf RED GREEN 12,5 AK	21		Fireboard - Spachtel	47	
Deska Knauf RED GREEN 12,5 HRAK	19		Fireboard, VK - Deska Knauf	24	
Deska Knauf RED GREEN 15,0 AK	21		Flexibilní kovový rohový profil	60	
Deska Knauf RED GREEN 15,0 HRAK	19		Flexkleber	140	
Deska Knauf RED PIANO SET, AK	18		Flexkleber Extrem	141	
Deska Knauf SAFEBOARD	19		Flexkleber Schnell	140	
Deska Knauf SILENTBOARD 12,5	23		Flexkleber Weiß	140	
Deska Knauf SINGLE SMART 12,5	32		Fliesenkleber N	140	
Deska Knauf THERMOBOARD GKF	23		FN - Šrouby univerzální	61	
Deska Knauf THERMOBOARD Plus GKF	23		Folie pro Fliesesstrich	119	
Deska Knauf TOPAS 12,5	21		Fugenbreit	143	
Deska Knauf TORRO	24		Fugenbunt	143	
Deska Knauf VIDIWALL 10 SK	25		Fugenfüller Leicht	47	
Deska Knauf VIDIWALL 12,5 2VT	25		Füllspachtel	111	
Deska Knauf VIDIWALL 12,5 SK	25		Füllspachtel Innen	115	
Deska Knauf VIDIWALL 15 2VT	25				
Deska Knauf VIDIWALL 15 SK	25		G		
Deska Knauf WHITE 12,5 AK	20		Goldband Finish	48	
Deska Knauf WHITE 12,5 HRAK	17		GREEN 12,5 AK - Deska Knauf	20	
Deska Knauf WHITE 12,5 VK	17		GREEN 12,5 HRAK - Deska Knauf	19	
Deska Knauf WHITE 15 AK	20		GREEN 12,5 VK - Deska Knauf	19	
Deska Knauf WHITE 15 HRAK	17		GREEN 15,0 HRAK - Deska Knauf	19	
Deska Knauf WHITE 6,5 AK	17		GREEN ONE 12,5 - Deska Knauf	18	
Deska Knauf WHITE ONE 12,5 AK	20		GREEN ONE SET - Deska Knauf	18	
Deska Knauf WHITE ONE 12,5 HRAK	17		Grundierung	137	
Deska Knauf WHITE SET, AK	17		Grundiermittel 60	113, 138	
DIAMANT - Šrouby XTN	59		Grundiermittel 90	113, 138	
DIAMANT - Deska Knauf	22		Gruntifarba	138	
DIAMANT SET - Deska Knauf	22				
DIAMANT STEEL GKFI 12,5 + 0,4 - Deska Knauf	23		H		
DIAMANT X - Deska Knauf	22		Haftemulsion	137	
DIAMANT Šrouby XTN - balení 200 ks	59		Hlubková penetrace	137	
Dichtungsband - Těsnící páska PE	58		Hmoždinka Knauf HARTMUT	63	
Direktmontage - Clip	32		Hmoždinka stropní hřeb Anker nagel	63	
Doppelfeder	57		Hmoždinka natloukáací plastová	63	
Drát s okem	55		Hmoždinka univerzální Knauf 6/28	63	
DRYSTAR-Board - Deska Knauf	40		Hřebíčky pro suchou podlahu Knauf F146	37, 62	
DRYSTAR-Filler	40		Hubice do plicní pistole	36	
DRYSTAR-Šrouby LN	40		HUT profil	52	
DRYSTAR-Šrouby XTB	40		Hydroflex - Těsnící elastický pás	139	
DRYSTAR-Šrouby XTN	40		Hydroflex - Těsnící manžeta	139	
			Hydroflex - Vnitřní/vnější roh	139	
			Hydroflex - Dilatační a oddělovací tkanina	139	
			Hydroizolace Exteriér 2K	139	
E					
Easykleber	140		J		
Eckschutzprofil „Dallas“	59		Jet - Filler	36	
Eckschutzprofil „Göppinger“	59				
Eckschutzprofil „Las Vegas“	59		K		
Estrichgrund	137		Kartuše pro spárování akustických desek	36	
			Kleště pro roztahování hmoždinek	64	
F			Kleště pro spojování profilů Knauf	64	
F 146	37		Klinkeröl	145	
F Plus	49		Křížová spojka UA a CD profilu C5M	41	
Falzkleber	38		Křížová spojka CD profilu C5M	41	
FE 80 Allegro	118				
Federschiene	56		L		
Feinputz Weiß	112		LB 3,5 - Šrouby - tex pozink	60	
Fill & Finish Light	48		LB 4,2 - Šrouby - tex pozink	60	
			LN - Šrouby do plechu	60	

Výrobek	Strana	Kapitola	Výrobek	Strana	Kapitola
Lžice Cleaneo.....	30		Putzgrund.....	137	
M			PutzPin 8 a PutzPin 18	114	
MASSIVBAUPLATTE RED 25,0 - Deska Knauf.....	24		Q		
MCO 1.....	116		Q2 Super.....	47	
MCO 2.....	116		R		
MCO J.....	116		Randfries Cleaneo linear	31	
MCS 1.....	110		RED PIANO 12,5 AK - Deska Knauf.....	20	
MCS 2.....	110		RED PIANO 12,5 HRÁK - Deska Knauf.....	18	
MCZ 2.....	109		RED PIANO 12,5 VK - Deska Knauf.....	18	
Momentový šroubovací nástavec pro vrtačku.....	64		RED PIANO 15,0 AK - Deska Knauf.....	20	
Montážní set Cleaneo Smart.....	32		RED PIANO 15,0 HRÁK - Deska Knauf.....	18	
Montérkové kalhoty s laclém	64		RED PIANO 18,0 HRÁK - Deska Knauf.....	18	
MP 75.....	114		RED GREEN 12,5 AK - Deska Knauf.....	21	
MP 75 Fire.....	116		RED GREEN 12,5 HRÁK - Deska Knauf.....	19	
MP 75 L.....	114		RED GREEN 15,0 AK - Deska Knauf.....	21	
MP 75 ONE.....	114		RED GREEN 15,0 HRÁK - Deska Knauf.....	19	
MPV 1.....	111		RED PIANO SET, AK - Deska Knauf	18	
Multi - Finish.....	47, 114		Renokitt	50	
MV 1.....	110		ROLL & SPRAY MAX	49	
MV 2.....	110		Rooftop - Deska Knauf.....	46	
MVS 1.....	111		Rotband.....	115	
MVS J.....	111		Rychletuhnoucí Cement.....	110	
MW profil.....	53		Rychlošrouby SN.....	61	
N			Rychlošrouby TB s vrtanou špičí.....	61	
Náplň s tmelem Trennwandkitt.....	50		Rychlošrouby TN.....	61	
NIVELL S 40.....	119		Rychlošrouby TN - malé balení.....	61	
NIVELL C 15.....	119		Rychlošrouby TN v pásích.....	61	
NIVELL C 30.....	119		S		
Nonius-závěs (horní díl).....	54		Sádrovláknitá traverza 18.....	57	
Nonius-závěs (spodní díl).....	54		Safeboard - Deska Knauf.....	19	
Nůžky na plech ruční	64		Safeboard - Spachtel.....	50	
O			Samonivelační cementová stěrka.....	119	
Oblouk - kvadrant 90°.....	39		SB 20 beton.....	117	
Oblouk - půlkruh 180°.....	39		SB 25 zahradní beton	117	
Obvodová dilatační páska pro suché podlahy.....	37, 38		SB 30 beton.....	117	
Ochrana hran hliníková.....	59		SILENTBOARD 12,6 - Deska Knauf	23	
Ochrana rohů 25/25.....	59		Silikon-Sanitár	144	
Ochrana rohů - plastový ohebný úhelník.....	60		SN - Rychlošrouby	59	
Ochrana rohů - pozinkovaný úhelník.....	60		Spezialhaftgrund.....	137	
Opravný lak CSM.....	42		Spojka CD profilů.....	56	
P			Spojka CD profilů - třída C5M.....	41	
Páska výztužná - samolepící.....	58		Spojka křížová CD profilů	56	
Páska výztužná - skelná.....	58		Spojka křížová CD profilů - třída C5M	41	
Páska výztužná Kurt.....	58		Spojka křížová CD s UA.....	56	
Páska výztužná papírová.....	58		Spojka křížová CD s UA - třída C5M	41	
Páska těsnící Dichtungsband	58		Spojka Niveau (rovinná).....	56	
Pásky sádrokartonu Knauf	19		Spojka pružných profilů	56	
Páska Trennfix.....	58		Steinreiniger.....	145	
Patka pro osazení UA profilů k zárubním.....	56		Strahlenschutz-Kappe.....	19	
Patka pro osazení UA profilů k zárubním - třída C5M	41		Suchý podsyp - expandovaný jíl.....	37	
Perlfix.....	50		Super Finish.....	48	
Power-Elast.....	144		Superkleber.....	141	
Primer K.....	137		Š		
Prodlužovací spojka CD profilů C5M.....	41		Špachtle Cleaneo.....	30	
			Špachtle se šroubovákem.....	64	

Výrobek	Strana	Kapitola	Výrobek	Strana	Kapitola
Šroubovací nástavec pro vrtačku.....	64		VIDIWALL 12,5 2VT - Deska Knauf.....	25	
Šrouby „BLACK STAR“.....	62		VIDIWALL 12,5 SK - Deska Knauf.....	25	
Šrouby 17 mm - Brio.....	38		VIDIWALL 15,0 2VT - Deska Knauf.....	25	
Šrouby 22 mm - Brio.....	38		VIDIWALL 15,0 SK - Deska Knauf.....	25	
Šrouby do plechu LN.....	62		VIDIWALL FUGENKLEBER.....	25	
Šrouby LB 3,5 - tex pozink.....	62		Vymezovací dilatační páska.....	119	
Šrouby LB 4,2 - tex pozink.....	62		W		
Šrouby XTN pro desky DIAMANT.....	61		WHITE 12,5 AK - Deska Knauf.....	20	
Šrouby XTN pro desky DIAMANT - balení 200 ks.....	61		WHITE 12,5 HRAK - Deska Knauf.....	17	
Šrouby XTN pro desky DIAMANT v pásu.....	62		WHITE 12,5 VK - Deska Knauf.....	17	
Šrouby XTN pro desky DIAMANT s vrtnou špicí.....	62		WHITE 15,0 HRAK.....	17	
Šrouby pro VIDIWALL.....	63		WHITE 6,5 AK - Deska Knauf.....	17	
Šrouby univerzální FN.....	63		WHITE ONE 12,5 AK - Deska Knauf.....	20	
Štuk a omítka.....	112		WHITE ONE 12,5 HRAK - Deska Knauf.....	17	
T			WHITE SET AK - Deska Knauf.....	17	
Tapeta ze skelného vlákna.....	49		Z		
TB - Rychlošrouby s vrtnou špicí.....	59		Závěs - akustický.....	55	
Tekutá hydroizolace.....	139		Závěs - kotvový rychlozávěs.....	55	
THERMOBOARD GKF - Deska Knauf.....	23		Závěs - krokový.....	54	
THERMOBOARD Plus GKF - Deska Knauf.....	23		Závěs - Nonius (horní díl).....	54	
Thermoboardschraube TB.....	63		Závěs - Nonius C5M (horní díl).....	41	
Tiefengrund.....	138		Závěs - Nonius (spodní díl).....	54	
TN - Rychlošrouby.....	59		Závěs - Nonius C5M (spodní díl).....	41	
TN - Rychlošrouby - malé balení.....	59		Závěs - Nonius třmen C5M.....	41	
TOPAS 12,5 - Deska Knauf.....	21		Závěs - přímý akustický pro CD 60/27.....	54	
TORRO - Deska Knauf.....	24		Závěs - přímý pro CD profil Knauf 50/15.....	54	
Traverza - Feuchtraumtraverse C3.....	45		Závěs - přímý pro CD profil Knauf 60/27.....	54	
Trennfix separační páska.....	58		Závěs - přímý pro dřevěné latě 50 mm.....	54	
Trennwandkitt.....	50		Závěs - přímý závěs C5M.....	41	
Trn samolepicí pro uchycení vláknité izolace.....	57		Závěs - rychlozávěs Ankerfix s pojistkou.....	55	
Trockenschüttung PA.....	37		Závěs NP pro I a IPE profily.....	55	
Třmen noniusový CD.....	57		Závlačka - Nonius.....	54	
Třmen noniusový UA.....	57		Závlačka - Nonius C5M.....	41	
U			Zdicí malta Uni.....	109	
UA profil Knauf s dvouřadým děrováním.....	53		Zementschleier-Entferner.....	145	
UA profil Knauf s jednořadým děrováním.....	53				
UA profil Knauf - třída C5M.....	43				
UD profil Knauf.....	52				
UD profil Knauf - třída C5M.....	43				
Úchytka na příruby I profilů.....	57				
Ukončovací profil - ochranný profil z PVC.....	60				
Uniflott.....	47				
Uniflott Finish.....	48				
Uniflott Imprägniert.....	47				
Uniritmo.....	111				
Upevňovací klip.....	57				
Upevňovací traverza.....	57				
UW MAX profil Knauf.....	50				
UW profil Knauf.....	51				
UW profil Knauf - třída C5M.....	43				
V					
Válečky s držadlem na R&S MAX.....	49				
Vermiplaster.....	115				
VIDIWALL - Šrouby.....	60				
VIDIWALL 10,0 SK - Deska Knauf.....	25				



SUCHÁ VÝSTAVBA

Přehled desek Knauf – druhy desek	12
Nabídka sádrokartonových desek	14
Nabídka ocelových profilů	15
Přehled označení desek a hran desek Knauf	16
Sádrokartonové desky – HRAK, AK, SK	17 – 19
Sádrokartonové desky – AK	20 – 21
Sádrokartonové desky TOPAS	21
Sádrokartonové akustické desky BLUE AKUSTIK	21
Tvrzené akustické desky DIAMANT, DIAMANT X	22
Sádrokartonová deska SILENTBOARD	23
Robustní tvrzená deska DIAMANT STEEL	23
Sádrokartonové desky Knauf THERMOBOARD	23
Sádrokartonové desky Knauf THERMOBOARD PLUS	23
Sádrokartonová deska MASSIVBAUPLATTE	24
Sádrovláknitá deska TORRO	24
Protipožární sádrovláknité desky FIREBOARD	24
Sádrovláknité desky VIDIWALL	25
Sádrokartonové děrované desky s Cleaneo efektem	26
Přehled nabízených děrovaných desek	27
Vysvětlivky pro objednávání děrovaných desek Cleaneo UFF	28
Akustické děrované desky Cleaneo UFF	29 – 30
Akustické děrované desky Cleaneo LINEAR	31
Cleaneo Single Smart	32
Akustické desky Knauf Cleaneo Thermoboard	33 – 34
Akustické desky Knauf Cleaneo Thermoboard Plus	35
Příslušenství pro montáž děrovaných desek	36
Sádrokartonové suché podlahy a příslušenství	37
Sádrovláknité podlahy BRIO a příslušenství	38
Továrně ohýbané elementy	39
Sádrové desky DRYSTAR a příslušenství	4É
Komponenty Knauf třídy C5M do vlhkého prostředí	41
Nabídka ocelových profilů s ochranou C5M	42
Profily Knauf třídy C5M do vlhkého prostředí	43
Desky a příslušenství AQUAPANEL INDOOR	44 – 45
Desky a příslušenství AQUAPANEL OUTDOOR	46
Desky AQUAPANEL ROOFTOP	46
Lepicí a tmelící materiály	47 – 50
Nabídka standardních a ohýbaných profilů	51 – 53
Závěsy, spoje, dráty	54 – 57
Těsnící a výztužné pásy	58
Ochrany rohů, výztužné pásy	59 – 60
Upevňovací technika, spojovací materiál	61 – 63
Nářadí	64
Systémy suché výstavby	66 – 105

Druhy desek

Desky Knauf se rozdělují podle účelu použití, pro něž jsou určeny z hlediska svých vlastností.

Desky Knauf	Definice	Označení	Účel použití
WHITE „A“	Sádrokartonové desky (GKB), jejichž plocha a podélné hrany jsou opatřeny speciálním kartónem s vysokou přilnavostí.	Modrý potisk na zadní straně, kartón v přírodní barvě.	Obklad stěn a stropů na spodní konstrukci, dělicí příčky a podhledy, předem vyrobené dílce, použití jako suchá omítka - spojení tmelem na bázi sádry, předsazené stěny.
WHITE ONE "A"	Sádrokartonové desky (GKB) vyrobené s ohledem na udržitelnost zdrojů a snížení emisí CO ₂ .	Zelený potisk na zadní straně, kartón v přírodní barvě.	Obklad stěn a stropů na spodní konstrukci, dělicí příčky a podhledy, předem vyrobené dílce, použití jako suchá omítka - spojení tmelem na bázi sádry, předsazené stěny.
GREEN "H"	Sádrokartonové desky (GKBi), jejichž sádrové jádro a kartón jsou speciálně impregnovány proti vlhkosti.	Modrý potisk na zadní straně, kartón v zelené barvě.	Obklad stěn a stropů na spodní konstrukci, dělicí příčky a podhledy, předsazené stěny ve vlhkých prostorách - např. sprchy a koupelny v bytech.
GREEN ONE "H"	Sádrokartonové desky (GKBi) vyrobené s ohledem na udržitelnost zdrojů a snížení emisí CO ₂ .	Zelený potisk na zadní straně, kartón v zelené barvě.	Obklad stěn a stropů na spodní konstrukci, dělicí příčky a podhledy, předsazené stěny ve vlhkých prostorách - např. sprchy a koupelny v bytech.
RED PIANO "DF"	Sádrokartonové desky (GKF), jejichž sádrové jádro obsahuje skelná vlákna, která zlepšují soudržnost při působení ohně.	Červený potisk na zadní straně, kartón v červené barvě.	Obklad stěn a stropů na spodní konstrukci, dělicí příčky a podhledy, předsazené a šachtové stěny, obklady nosníků a sloupů s požární odolností.
RED GREEN "FH"	Sádrokartonové desky (GKFi), jejichž sádrové jádro obsahuje skelná vlákna a je speciálně impregnováno proti vlhkosti.	Červený potisk na zadní straně, kartón v zelené barvě.	Obklad stěn a stropů na spodní konstrukci, dělicí příčky a podhledy, předsazené a šachtové stěny, obklady nosníků a sloupů ve vlhkých prostorách s požární odolností - např. sprchy a koupelny v bytech.
BLUE AKUSTIK "DF"	Sádrokartonové desky (GKF), jejichž sádrové jádro obsahuje skelná vlákna, která zlepšují soudržnost při působení ohně s lepšími akustickými vlastnostmi.	Červený potisk na zadní straně, kartón v modré barvě.	Obklad stěn a stropů na spodní konstrukci, dělicí příčky a podhledy, předsazené a šachtové stěny, obklady nosníků a sloupů s požární odolností a také pro dosažení lepších akustických parametrů konstrukcí.
DIAMANT	Sádrokartonové desky (GKFi, DFH2IR), které jsou tvrzené a s vysokou pevností sádrového jádra se skelnými vlákny, impregnované proti vlhkosti a se špičkovými akustickými vlastnostmi.	Červený potisk na zadní straně, kartón v modré barvě.	Příčky, podhledy, předsazené a šachtové stěny, výtahové šachty, dřevostavby, akusticky náročné konstrukce.
DIAMANT X	Sádrokartonové desky (GKFi, DEFH2IR), které jsou plášťové, tvrzené a s vysokou pevností sádrového jádra se skelnými vlákny, impregnované proti vlhkosti a se špičkovými akustickými vlastnostmi.	Červený potisk na zadní straně, kartón v modré barvě.	Robustní sádrokartonová deska pro statické vyztužení v dřevostavbách.
DIAMANT STEEL	Sádrokartonové desky (GKFi, DFH2IR), které jsou tvrzené a s vysokou pevností sádrového jádra se skelnými vlákny, impregnované proti vlhkosti a se špičkovými akustickými vlastnostmi a jsou na rubové straně opláštěny plechem.	Červený potisk na hraně desky, kartón v modré barvě.	Robustní sádrokartonová deska s plechem na rubové straně pro konstrukce s požární odolností, mechanickou odolností a pro vyšší konzolové zatížení.
TOPAS	Sádrokartonové desky (GKFi, DFH2R), jejichž sádrové jádro má vysokou pevnost, obsahuje skelná vlákna a jsou impregnované proti vlhkosti.	Červený potisk na zadní straně, kartón žlutý.	Šachtové stěny, výtahové šachty, dřevostavby, příčky s vysokou únosností pro skříňky.
MASSIVBAUPLATTE RED	Sádrokartonové desky (GKF, DF), jejichž tloušťka je 20 nebo 25 mm a sádrové jádro obsahuje skelná vlákna.	Červený potisk na zadní straně, kartón v bílé barvě.	Příčky, podhledy, chodbové traky v halách s požární odolností, nahrazuje 2 vrstvy desek 12,5 mm, šetří čas při montáži. Robustní provedení, vysoká únosnost pro zavěšené předměty.

Druhy desek

Desky Knauf se rozdělují podle účelu použití, pro něž jsou určeny z hlediska svých vlastností.

Desky Knauf	Definice	Označení	Účel použití
CLEANE0	Sádrokartonové desky (GKB, A), které jsou opatřeny otvory nebo štěrbinami – velkoformátové nebo kazetové – zpravidla s ostrou nebo sraženou hranou na čtyřech stranách.	Na zadní straně červený karton.	Obklad stěn a stropů na spodní konstrukci, které mají splňovat nároky na dekorativní vzhled a zvukovou pohltivost.
SAFEBOARD	Sádrokartonové desky (GKF, DF), jejichž sádrové jádro obsahuje příměs barytu, chránící proti rentgenovému záření.	Modrý popis na zadní straně, kartón ve žluté barvě.	Příčky, předsazené stěny a podhledy v rentgenových místnostech zdravotnických zařízení.
SILENTBOARD	Sádrokartonové desky (GKF, DF), jejichž sádrové jádro obsahuje skelná vlákna, vhodná pro akusticky náročné konstrukce.	Modrý potisk na zadní straně, kartón ve světle hnědé barvě.	Příčky, podhledy a předsazené stěny s vysokými nároky na akustiku, vhodné i pro sanaci lehkých akusticky nevyhovujících stěn a stropů.
FIREBOARD	Sádrovláknité desky (GM-F), jejichž povrch a podélné hrany jsou opláštěny tkaninou ze skelných vláken.	Červený potisk na zadní straně.	Obklady stěn a stropů na spodní konstrukci, dělicí příčky, šachtové stěny, obklady vzduchotechnických kanálů, sloupů a nosníků s vysokou požární odolností.
VIDIWALL	Sádrovláknité desky, jejichž jádro je tvořeno ze speciální sádry a celulózových vláken a povrch je speciálně impregnován proti vlhkosti.	Modrý potisk na zadní straně.	Obklady stěn a stropů na spodní konstrukci, dělicí příčky, šachtové stěny, předsazené stěny s požární odolností, mající vysokou tvrdost povrchu a jsou vhodné pro zavětrování.
THERMOBOARD (PLUS)	Sádrokartonová deska (GKF) s dobrou tepelnou vodivostí. V provedení jako plná deska nebo děrovaná deska.	U plných desek je červený potisk a šedý karton, u děrovaných desek je karton na zadní straně růžový.	Vytápěné a chlazené podhledy, předsazené stěny.
SINGLE SMART	Zvukový absorbér pro stěny a stropy. Deska, která snižuje prostorový hluk.	Dodáváno ve třech barevných variantách – bílá, šedá a antracit.	Místnosti s potřebou tlumení nadměrného prostorového zvuku.
DRYSTAR-BOARD	Speciální sádrová deska pro vlhké a mokré místnosti.	Na zadní straně červený potisk, světle šedá barva tkaniny na povrchu.	Pro použití ve všech oblastech suché výstavby jako opláštění ve vlhkých a mokřích místnostech.
TORRO	Sádrovláknitá deska (GF-DIR1W1) tloušťky 28 mm pro příčky s bezpečnostní proti průstřelu.	Šedý potisk na lícové straně.	Pro neprůstřelné příčky W161 FB4.
AQUAPANEL INDOOR	Cementové desky bez dřevní hmoty pro konstrukce v mokřím prostředí.	Šedivý potisk na zadní straně.	Příčky, předsazené stěny, šachtové stěny v mokřích prostorech.
AQUAPANEL OUTDOOR	Cementové desky bez dřevní hmoty pro konstrukce v exteriéru.	Šedivý potisk na zadní straně.	Provětrávané fasády, podhledy.
AQUAPANEL SKYLITE	Lehká cementová podhledová deska pro použití v interiéru a exteriéru.	Šedivý potisk na zadní straně.	Pro použití na podhledech s vysokou relativní vlhkostí vzduchu v interiéru a exteriéru.
F146	Sádrokartonová podlahová deska tl. 12,5 mm skládaná ze dvou vrstev na stavbě.	Modrý potisk na lícové straně.	Pro obytné místnosti v bytě, rodinném domě atd. Po opatření hydroizolačním nátěrem je možné také použít v bytové koupelně.
BRIO	Sádrovláknitá podlahová deska tl. 18 nebo 23 mm.	Šedivý potisk na lícové straně.	Pro obytné místnosti v bytě, rodinném domě, kancelářích, školách atd.
AQUAPANEL FLOOR TILE UNDERLAY	Cementová podkladní deska tl. 6 mm.	Šedivý potisk na zadní straně.	Podkladní deska pro dlažby v dřevostavbách a dřevěných podlahách.

Desky HRAK – podélná hrana, šíře 1250 mm (A, H, DF, FH, DFH, DFH2IR, DEFH2IR)

Druh			Tloušťka (mm)	Délka (mm)						ks/paleta	Hmotnost kg/m ²
				2000	2500	2600	2750	3000	*SO		
WHITE	GKB	A 13	12,5	●	○	●	○	○	167686	56	8,5
		A 15	15,0	○	–	–	–	–	239423	46	12,2
WHITE ONE	GKB	A 13	12,5	●	–	–	–	–	–	56	8,0
GREEN	GKBI	H2 13	12,5	●	–	○	–	○	167758	56	8,6
		H2 15	15,0	○	–	–	–	–	239701	46	12,2
GREEN ONE	GKBI	H2 13	12,5	●	–	–	–	–	–	56	8,0
RED PIANO	GKF	DF 13	12,5	●	–	●	–	○	167726	56	10,1
		DF 15	15,0	●	–	○	–	○	167744	46	12,2
		DF 18	18,0	○	–	–	–	–	9794	36	14,6
BLUE AKUSTIK	GKF	DF 13	12,5	●	–	–	–	–	–	40	12,1
SAFEBOARD	GKF	DF 13	12,5	–	●	–	–	–	–	42	18,0
SILENTBOARD	GKF	DF 13	12,5	–	●	–	–	–	413368	42	17,9
RED GREEN	GKFI	DFH 13	12,5	●	–	○	–	–	167781	56	10,1
		DFH 15	15,0	●	–	○	–	–	–	46	12,2
TOPAS	GKFI	DEFH2IR 13	12,5	○	–	–	●	–	–	40	12,8
		DEFH2IR 15	15,0	–	–	–	●	–	403783	40	15,3
DIAMANT	GKFI	DFH2IR13	12,5	●	○	–	○	○	49158	40	12,8
		DFH2IR15	15,0	●	–	–	○	–	96827	40	15,3
DIAMANT X	GKFI	DFH2IR 13	12,5	–	–	–	●	–	454013	40	13,0
		DFH2IR 15	15,0	–	–	–	●	–	460033	40	15,6
DIAMANT STEEL ¹	GKFI	DFH2IR	12,9	–	○	–	–	–	–	24	16,0
MASSIVBAUPLATTE RED	GKF	DF 25	25,0	●	–	–	–	–	–	24	20,2

¹ druhá délka je 1875 mm

Minimální odběr u standardních desek je jedna paleta. V případě odběru necelé palety je účtován poplatek 500 Kč za každou neucelenou paletu.

Desky AK – podélná hrana, šíře 1250 mm (A, H, F, H, FH)

Druh			Tloušťka (mm)	Délka (mm)						ks/paleta	Hmotnost kg/m ²
				2000	2500	2600	2750	3000	*SO		
WHITE	GKB	A 7	6,5	–	●	–	–	–	–	66	5,6
		A 13	12,5	●	–	–	–	–	167692	56	8,5
WHITE ONE	GKB	A 13	12,5	●	–	–	–	–	0814857	56	8,0
GREEN	GKBI	H2 13	12,5	●	–	–	–	–	–	56	8,6
RED PIANO	GKF	DF 13	12,5	●	–	–	–	–	167726	56	10,1
		DF 15	15,0	●	–	–	–	–	167744	46	12,2
RED GREEN	GKFI	DFH2 13	12,5	○*	–	–	–	–	–	56	10,1
		DFH2 15	15,0	○*	–	–	–	–	–	46	12,2

Minimální odběr u standardních desek je jedna paleta. V případě odběru necelé palety je účtován poplatek 500 Kč za každou neucelenou paletu.

Legenda:

- Základní nabídka standardních desek – okamžité dodávky. Minimální odběr je jedna paleta (V případě odběru necelé palety je účtován poplatek 500 Kč za každou neucelenou paletu).
- *SO Speciální délky mimo zde uvedené – na objednávku. Objednávací množství min. 10 palet nebo dle dohody. Termín dodání dle dohody.
- * Termín dodání 1-2 týdny od závazné objednávky
- Nestandardní nabídka – na objednávku. Termín dodání dle dohody.

HRAK hrany Minimální množství od 4 palet
 AK hrany Minimální množství od 10 palet
 VK hrany Minimální množství od 18 palet

UD, CD, UW a CW profily

Druh	Délka (mm)												Balení (ks)		Hmotnost (kg/bm)	
	2500	2600	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4500	5000	Max. délka	*FIXL	Malý balík	Velký balík		
CW	50/50	○	●	●	●	○	○	○	●	○	○	5000	7672	8	128	0,692
	75/50	○	●	●	●	○	●	○	●	○	○	6000	509413	8	120	0,806
	100/50	○	○	●	●	○	●	○	●	○	○	12000	7675	8	80	0,92
	150/50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	13000	7681	4	48	1,18
UW	50/40	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	4000	7691	12	180	0,58
	75/40	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	4000	7693	8	120	0,692
	100/40	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	4000	75278	8	80	0,806
	150/40	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	4000	7698	4	60	0,98
CD	50/15	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○	4000	-	8	256	0,43
	60/27	○	○	○	●	○	○	○	●	○	○	4000	7683	12	180	0,55
UD	28/27	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○	4000	7687	16	288	0,37

Minimální objednané množství standardních profilů ze základní nabídky – 1 malý balík. Standardně skladem.

UA profily

Druh	Délka (mm)												Balení (ks)		Hmotnost (kg/bm)	
	2600	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4500	5000	6000	Max. délka	*FIXL	Malý balík	Velký balík		
UA	50/40	○	○	●	○	○	○	●	○	○	○	6000	75247	6	90	1,83
	75/40	○	○	●	○	○	○	●	○	○	○	6000	75275	4	100	2,15
	100/40	○	○	●	○	○	○	●	○	○	○	6000	75276	4	60	2,44
	150/40	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	12000	7697	2	40	3,30

Minimální objednané množství standardních profilů ze základní nabídky – 1 ks. Standardně skladem.

Legenda:

- Základní nabídka – promptní dodávky, minimální expediční možnosti 1 malý balík, u profilů UA 1 ks
- Nestandardní nabídka – termín dle dohody. Minimální odběr 1 malý balík.
- *FIXL Speciální délky – individuální příprava pouze po převzetí závazné objednávky, minimální množství dohodou. Termín dodání dohodou. Platba předem.

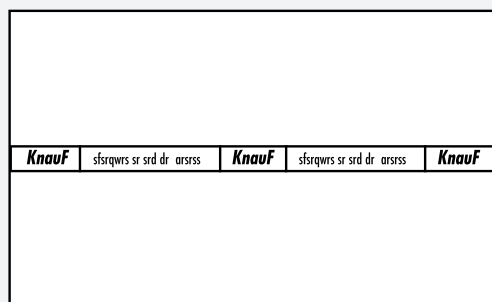
Přehled označení desek a hran desek Knauf

Přehled označení desek Knauf

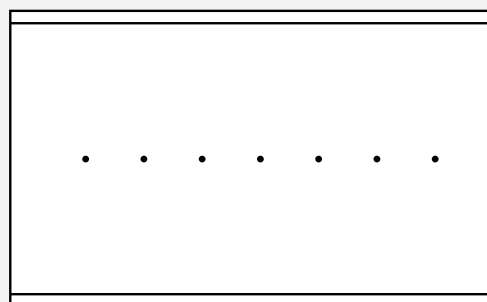
Označení desek pro zpracování. Značky pro montáž:

Rubová strana: 5 cm široký otisk razítka udává pozici středu CW profilu.

Lícová strana: Pro zjednodušení montáže jsou veškeré desky tloušťky 12,5 mm opatřeny na lícové straně středícími značkami. Natištěné „K“ nebo „KF“ po 25 cm umožňuje dodržení předepsaných roztečí šroubů.



Rubová strana desky



Lícová strana desky

Přehled označení HRAN desek Knauf



Podélná hrana desky



Příčná hrana desky

Možnosti **podélných** hran u desek Knauf

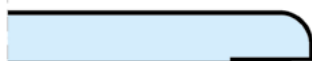
HRAK

Půlkulatá zploštělá hrana



HRK

Půlkulatá hrana



AK

Zploštělá rovná hrana



VK

Plná rovná hrana



VTF

Vidiwall hrana



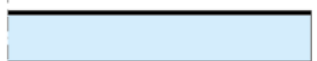
UFF

Stupňovitá hrana



SK

Řezaná rovná hrana



4FF



FK

Zkosená hrana



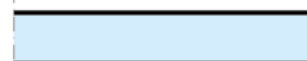
UFF

Stupňovitá hrana
























SK

Řezaná rovná hrana























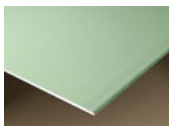





4FF



Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)	
Ohebná deska  AK	Deska Knauf WHITE 6,5 Stavební ohebná sádrokartonová deska AK, GKB tl. 6,5 mm <div style="float: right;">   </div>											
	šířka 900 mm x délka 2500 mm	SK	00002879	4003982001733	2500	6,5	5,60	831,60	m ²	148,50	66	255,00
 HRAK	Deska Knauf WHITE ONE 12,5 Sádrokartonová deska vyrobená s ohledem na udržitelnost zdrojů a snížení CO ₂ emisí. Standardní deska. Typ podle EN 520 A HRAK, tl. 12,5 mm <div style="float: right;">    </div>											
	šířka 600 mm x délka 2000 mm	FK	00890100	8590408009351	2000	12,5	8,00	537,60	m ²	67,20	56	129,00
šířka 1250 mm x délka 2000 mm	FK	00814858	8590408008651	2000	12,5	8,00	1120,00	m ²	140,00	56	114,40	
 AK	Deska Knauf WHITE ONE SET Stavební sádrokartonová deska AK, GKB 12,5 mm; 1 deska = 1,25 m ² <div style="float: right;">  SNADNÝ TRANSPORT OSOBNÍM AUTEM    </div>											
	šířka 1250 mm x délka 1000 mm	SK	00886884	8590408009054	1000	12,5	8,00	500,00	m ²	62,50	50	134,70
 HRAK	Deska Knauf WHITE 12,5 Stavební sádrokartonová deska HRAK, GKB tl. 12,5 mm <div style="float: right;">    </div>											
	šířka 1250 mm x délka 2000 mm	FK	00167678	4003982001368	2000	12,5	8,50	1190,00	m ²	140,00	56	114,40
	šířka 1250 mm x délka 2500 mm*	SK	00167679	4003982001375	2500	12,5	8,50	1487,50	m ²	175,00	56	114,40
	šířka 1250 mm x délka 2600 mm	SK	00167682	4003982001399	2600	12,5	8,50	1547,00	m ²	182,00	56	114,40
	šířka 1250 mm x délka 2750 mm*	SK	00167684	4003982001405	2750	12,5	8,50	1636,25	m ²	192,50	56	114,40
	šířka 1250 mm x délka 3000 mm*	SK	00167685	4003982001412	3000	12,5	8,50	1785,00	m ²	210,00	56	114,40
 VK	Stavební sádrokartonová deska VK, GKB tl. 12,5 mm											
	šířka 1250 mm x délka 2000 mm*	SK	00199681	4003982290335	2000	12,5	8,50	1190,00	m ²	140,00	56	114,40
 HRAK	Deska Knauf WHITE 15 Stavební sádrokartonová deska HRAK, GKB tl. 15,0 mm <div style="float: right;">    </div>											
	šířka 1250 mm x délka 2000 mm *	FK	00167709	4003982001429	2000	15,0	12,20	1403,00	m ²	115,00	46	160,60

















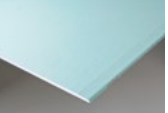




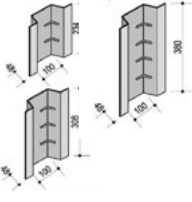


* Pouze na objednávku. Objednací množství u desek HRAK jsou min. 4 palety, u VK 18 palet a u AK je 10 palet. Obvyklé termíny dodání u sádrokartonových desek tloušťky 12,5 mm 3 dny; 15 mm 1 – 2 týdny, 18 mm 2 – 3 týdny. U desek jiné délky větší než 2000 mm bude účtován příplatek ve výši 1 %. Na objednávku lze po dohodě vyrobit i jiné rozměry desek.

Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
Deska Knauf RED PIANO 12,5											
Protipožární sádrokartonová deska HRAK, GKF tl. 12,5 mm											
  											
	HRAK										
šířka 1250 mm x délka 2000 mm	FK	00167720	4003982001474	2000	12,5	10,10	1414,00	m ²	140,00	56	134,70
šířka 1250 mm x délka 2600 mm	SK	00167722	4003982001498	2600	12,5	10,10	1838,20	m ²	182,00	56	134,70
šířka 1250 mm x délka 3000 mm*	SK	00167724	4003982001511	3000	12,5	10,10	2121,00	m ²	210,00	56	134,70
POČERADY/SDK											
Deska Knauf RED PIANO SET											
Protipožární sádrokartonová deska AK, GKF 12,5 mm; 1 deska = 1,25 m ²											
 SNADNÝ TRANSPORT OSOBNÍM AUTEM   											
	AK										
šířka 1250 mm x délka 1000 mm	SK	00099226	8590408900023	1000	12,5	10,10	1262,50	m ²	125,00	50	154,30
POČERADY/SDK											
Deska Knauf RED PIANO 15											
Protipožární sádrokartonová deska HRAK, GKF tl. 15,0 mm											
  											
	HRAK										
šířka 1250 mm x délka 2000 mm	FK	00167738	4003982001528	2000	15,0	12,20	1403,00	m ²	115,00	46	168,80
šířka 1250 mm x délka 2600 mm*	SK	00167740	4003982001542	2600	15,0	12,20	1823,90	m ²	149,50	46	168,80
šířka 1250 mm x délka 3000 mm*	SK	00167743	9002943031012	3000	15,0	12,20	2104,50	m ²	172,50	46	168,80
POČERADY/SDK											
Deska Knauf RED PIANO 18											
Protipožární sádrokartonová deska HRAK, GKF tl. 18,0 mm											
  											
	HRAK										
šířka 1250 mm x délka 2000 mm*	SK	00002897	4003982002044	2000	18,0	14,60	1314,00	m ²	90,00	36	211,30
POČERADY/SDK											
Deska Knauf GREEN ONE 12,5											
Sádrokartonová deska se sníženou hmotností HRAK, GKBI tl. 12,5 mm											
  											
	HRAK										
šířka 600 mm x délka 2000 mm	FK	00890102	8590408009559	2000	12,5	8,00	537,60	m ²	67,20	56	198,00
šířka 1250 mm x délka 2000 mm	FK	00863589	8590408008750	2000	12,5	8,00	1120,00	m ²	140,00	56	179,20
POČERADY/SDK											
Deska Knauf GREEN ONE SET											
Protipožární sádrokartonová impregnovaná deska AK, GKFI 12,5 mm; 1 deska = 1,25 m ²											
 SNADNÝ TRANSPORT OSOBNÍM AUTEM   											
	AK										
šířka 1250 mm x délka 1000 mm	SK	00886888	8590408009252	1000	12,5	8,00	500,00	m ²	62,50	50	199,00
POČERADY/SDK											



* Pouze na objednávku. Objednací množství u desek HRAK jsou min. 4 palety, u VK 18 palet a u AK je 10 palet. Obvyklé termíny dodání u sádrokartonových desek tloušťky 12,5 mm 3 dny, 15 mm 1 – 2 týdny, 18 mm 2 – 3 týdny. U desek jiné délky větší než 2000 mm bude účtován příplatek ve výši 1 %. Na objednávku lze po dohodě vyrobit i jiné rozměry desek.

Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
Deska Knauf GREEN 12,5											
Stavební sádrokartonová impregnovaná deska HRAK, GKBI tl. 12,5 mm											
  											
											
HRAK											
šířka 1250 mm x délka 2000 mm	FK	00167753	4003982001665	2000	12,5	8,60	1204,00	m ²	140,00	56	179,20
šířka 1250 mm x délka 2600 mm*	SK	00167755	4003982001924	2600	12,5	8,60	1565,20	m ²	182,00	56	179,20
šířka 1250 mm x délka 3000 mm*	SK	00167757	4003982001931	3000	12,5	8,60	1806,00	m ²	210,00	56	179,20
POČERADY/SDK											
											
VK											
Stavební sádrokartonová impregnovaná deska VK, GKBI tl. 12,5 mm											
šířka 1250 mm x délka 2000 mm*	SK	00167751	4003982211279	2000	12,5	8,60	1204,00	m ²	140,00	56	179,20
POČERADY/SDK											
Deska Knauf GREEN 15											
Stavební sádrokartonová impregnovaná deska HRAK, GKBI tl. 15,0 mm											
  											
											
HRAK											
šířka 1250 mm x délka 2000 mm*	FK	00167768	9002943032651	2000	15,0	12,20	1403,00	m ²	115,00	46	211,30
POČERADY/SDK											
Deska Knauf RED GREEN 12,5											
Protipožární sádrokartonová impregnovaná deska HRAK, GKFI tl. 12,5 mm											
  											
											
HRAK											
šířka 1250 mm x délka 2000 mm	FK	00167777	4003982001696	2000	12,5	10,10	1414,00	m ²	140,00	56	209,20
šířka 1250 mm x délka 2600 mm*	SK	00167779	4003982001986	2600	12,5	10,10	1838,20	m ²	182,00	56	209,20
POČERADY/SDK											
Deska Knauf RED GREEN 15											
Protipožární sádrokartonová impregnovaná deska HRAK, GKFI tl. 15,0 mm											
  											
											
HRAK											
šířka 1250 mm x délka 2000 mm	FK	00167789	4003982001719	2000	15,0	12,20	1403,00	m ²	115,00	46	228,00
šířka 1250 mm x délka 2600 mm*	SK	00167790	9002943032163	2600	15,0	12,20	1823,90	m ²	149,50	46	228,00
POČERADY/SDK											
Deska Knauf SAFEBOARD											
Sádrokartonová deska proti rentgenovému záření. Tmelí se Safeboard- Spachtelem (najdete na straně 52) HRK, GKF tl.12,5 mm											
 											
											
HRK											
šířka 625 mm x délka 2500 mm	SK	00132849	4003982205629	2500	12,5	18,00	1181,34	m ²	65,63	42	1 250,00
POČERADY/SDK											
STRAHLENSCHUTZ-KAPPE											
Ochranné hlavice proti rentgenovému záření pro elektrokrabice											
											
											
jednoduchá - tl. olova 3 mm*		00003576	4003982038005	234	3,0	1,30	-	ks	-	-	975,00
dvojitá - tl. olova 3 mm*		00003577	4003982038029	308	3,0	3,00	-	ks	-	-	1 140,00
trojitá - tl. olova 3 mm*		00003578	4003982038036	380	3,0	4,50	-	ks	-	-	1 320,00
POČERADY/SDK											

* Pouze na objednávku. Objednací množství u desek HRAK jsou min. 4 palety a u AK je 10 palet. Obvyklé termíny dodání u sádrokartonových desek tloušťky 12,5 mm 3 dny; 15 mm 1 – 2 týdny, 18 mm 2 – 3 týdny. U desek jiné délky větší než 2000 mm bude účtován příplatek ve výši 1 %. Na objednávku lze po dohodě vyrobit i jiné rozměry desek.

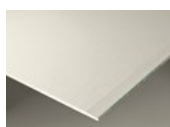
Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
-------	--------------------	---------------	---------	------------	---------------	------------------	----------------------	----	-------------------------	---------------------------	--------------

Pásky sádrokartonu tl. 12,5 mm a šířek 50, 75 a 100 mm

Pásky sádrokartonu pro kluzné napojení příček. Šířka 50,75 a 100 mm



dle objednávky* POČERADY/SDK		00492741	8590408006053	–	–	–	–	–	–	–	individuální kalkulace
----------------------------------------	--	----------	---------------	---	---	---	---	---	---	---	------------------------

Deska Knauf WHITE ONE 12,5Sádrokartonová deska vyrobená s ohledem na udržitelnost zdrojů a snížení CO₂ emisí. Standardní deska. Typ podle EN 520 A AK, tl. 12,5 mm

AK

šířka 1250 mm x délka 2000 mm POČERADY/SDK	FK	00814857	8590408008552	2000	12,5	8,00	1120,00	m ²	140,00	56	114,40
------------------------------------------------------	----	----------	---------------	------	------	------	---------	----------------	--------	----	--------

Deska Knauf WHITE 12,5

Stavební sádrokartonová deska AK, GKB tl. 12,5 mm



AK

šířka 1250 mm x délka 2000 mm	SK	00167674	4003982001894	2000	12,5	8,50	1190,00	m ²	140,00	56	114,40
šířka 1250 mm x délka 2000 mm	FK	00599361	4003982417893	2000	12,5	8,50	1190,00	m ²	140,00	56	114,40
POČERADY/SDK											

Deska Knauf RED PIANO 12,5

Protipožární sádrokartonová deska AK, GKF tl. 12,5 mm



AK

šířka 1250 mm x délka 2000 mm*	SK	00167717	5413503510511	2000	12,5	10,10	1414,00	m ²	140,00	56	134,70
šířka 1250 mm x délka 2000 mm	FK	00622213	4003982434210	2000	12,5	10,10	1414,00	m ²	140,00	56	134,70
šířka 1250 mm x délka **** mm*	–	00167726	4003982201317	****	12,5	10,10	–	m ²	–	–	134,70
POČERADY/SDK											

Deska Knauf RED PIANO 15

Protipožární sádrokartonová deska AK, GKF tl. 15,0 mm

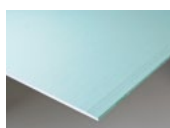


AK

šířka 1250 mm x délka 2000 mm*	SK	00167735	4003982141590	2000	15,0	12,20	1403,00	m ²	115,00	46	168,80
šířka 1250 mm x délka 2000 mm	FK	00622214	4003982434234	2000	15,0	12,20	1403,00	m ²	115,00	46	168,80
šířka 1250 mm x délka **** mm*	–	00167744	4003982183279	****	15,0	12,20	–	m ²	–	–	168,80
POČERADY/SDK											

Deska Knauf GREEN 12,5

Stavební sádrokartonová impregnovaná deska AK, GKBI tl. 12,5 mm

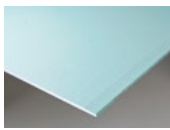



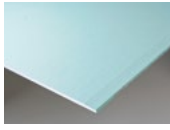





AK

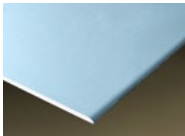


šířka 1250 mm x délka 2000 mm*	SK	00167750	4003982001948	2000	12,5	8,60	1204,00	m ²	140,00	56	179,20
šířka 1250 mm x délka 2000 mm	FK	00622215	4003982434241	2000	12,5	8,60	1204,00	m ²	140,00	56	179,20
šířka 1250 mm x délka **** mm*	–	00167758	4003982211446	****	12,5	8,60	–	m ²	–	–	179,20
POČERADY/SDK											



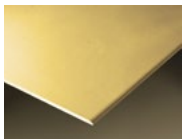



* Pouze na objednávku. Minimální objednávková množství v desek s hranou AK je 10 palet. Termín dodání: 1 týden
U desek jiné délky větší než 2000 mm bude účtován příplatek ve výši 1 %.

Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
 <p>Deska Knauf RED GREEN 12,5 Protipožární sádrokartonová impregnovaná deska AK, GKFI tl. 12,5 mm</p>									  		
	šířka 1250 mm x délka **** mm*	–	00167781	4003982183286	****	12,5	10,10	–	m ²	–	–
šířka 1250 mm x délka 2000 mm*	SK	00167774	4003982210982	2000	12,5	10,10	1414,00	m ²	140,00	56	209,20
POČERADY/SDK											
 <p>Deska Knauf RED GREEN 15 Protipožární sádrokartonová impregnovaná deska AK, GKFI tl. 15,0 mm</p>									  		
	šířka 1250 mm x délka 2000 mm*	SK	00215359	5413503560196	2000	15,0	12,20	1403,00	m ²	115,00	46
POČERADY/SDK											

Sádrokartonové akustické desky – BLUE AKUSTIK

Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
 <p>Deska Knauf BLUE AKUSTIK 12,5 Akustická sádrokartonová deska s protipožárními vlastnostmi HRAK, tl. 12,5 mm</p>									  		
	šířka 1250 mm x délka 2000 mm	SK	00744847	8590408007654	2000	12,5	12,10	1210,00	m ²	100,00	40
POČERADY/SDK											

Sádrokartonové desky TOPAS

Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)	
 <p>Deska Knauf TOPAS 12,5 a 15 Sádrokartonová deska s vysokou tuhostí jádra. Typ: podle EN 520 DEFH2IR Použijte šrouby v pásech AK, tl. 12,5 mm a 15 mm</p>									  			
	šířka 1250 mm x délka 2000 mm*	SK	00700454	8590408007555	2000	12,5	12,80	1280,00	m ²	100,00	40	239,00
	šířka 1250 mm x délka 2750 mm	SK	00608006	8590404007456	2750	12,5	12,80	1760,00	m ²	137,50	40	239,00
	šířka 1250 mm x délka **** mm*	SK	00403783	8590408004554	–	15,0	15,30	–	m ²	–	40	276,00
	šířka 1250 mm x délka 2750 mm	SK	00785603	8590408007852	2750	15,0	15,30	2103,75	m ²	137,50	40	276,00
POČERADY/SDK												



Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost bal./kg	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
-------	--------------------	---------------	---------	------------	---------------	------------------	------------------	----	-------------------------	---------------------------	--------------

Deska Knauf DIAMANT 12,5

Protipožární impregnovaná tvrzená akustická deska. Typ: podle EN 520 DFH2IR.
HRAK, tl. 12,5 mm



HRAK

šířka 1250 mm x délka 2000 mm	FK	00072184	4003982182364	2000	12,5	12,80	1280,00	m ²	100,00	40	267,00
šířka 1250 mm x délka 2500 mm*	SK	00046980	4003982152633	2500	12,5	12,80	1600,00	m ²	125,00	40	267,00
šířka 1250 mm x délka 2750 mm*	SK	00264827	4003982250575	2750	12,5	12,80	1760,00	m ²	137,50	40	267,00
šířka 1250 mm x délka 3000 mm*	SK	00214131	8590408000358	3000	12,5	12,80	1920,00	m ²	150,00	40	267,00
šířka 1250 mm x délka **** mm*	SK	00049158	4003982183699	****	12,5	12,80	-	m ²	-	40	267,00
POČERADY/SDK											

Deska Knauf DIAMANT SET 12,5

Protipožární impregnovaná tvrzená akustická deska.

Typ: podle EN 520 DFH2IR

HRAK, tl. 12,5 mm; 1 deska = 1,25 m²



SNADNÝ TRANSPORT OSOBNÍM AUTEM



HRAK

šířka 1250 mm x délka 1000 mm	SK	00292987	4003982273802	1000	12,5	12,80	1152,00	m ²	90,00	72	287,00
POČERADY/SDK											

Deska Knauf DIAMANT 15

Protipožární impregnovaná tvrzená akustická deska. Typ: podle EN 520 DFH2IR.

HRAK, tl. 15 mm



HRAK

šířka 1250 mm x délka 2000 mm	FK	00072188	4003982305190	2000	15,0	15,30	1530,00	m ²	100,00	40	333,00
šířka 1250 mm x délka 2750 mm*	SK	00281703	4003982253033	2750	15,0	15,30	2103,75	m ²	137,50	40	333,00
POČERADY/SDK											

Tvrzené akustické desky **DIAMANT X**

Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
-------	--------------------	---------------	---------	------------	---------------	------------------	----------------------	----	-------------------------	---------------------------	--------------

Deska Knauf DIAMANT X 12,5

Protipožární impregnovaná tvrzená deska, s evropským technickým schválením pro zajištění rámové tuhosti dřevostavby (ETA 13/0800).

Typ podle EN 520 DFH2IR

HRAK, tl. 12,5 mm



HRAK

šířka 1250 mm x délka 2750 mm	SK	00454007	4003982311023	2750	12,5	13,00	1787,50	m ²	137,50	40	278,00
šířka 1250 mm x délka **** mm*	SK	00454013	4003982311047	až 3000	12,5	13,00	až 1950,00	m ²	až 150	40	278,00
POČERADY/SDK											

Deska Knauf DIAMANT X 15,0

Protipožární impregnovaná tvrzená deska, s evropským technickým schválením pro zajištění rámové tuhosti dřevostavby (ETA 13/0800).

Typ podle EN 520 DFH2IR

HRAK, tl. 15 mm



HRAK

šířka 1250 mm x délka 2750 mm*	SK	00464399	4003982314888	2750	15,0	15,60	2145,00	m ²	137,50	40	340,00
šířka 1250 mm x délka **** mm*	SK	00460033	4003982401557	až 3000	15,0	15,60	až 2340,00	m ²	až 150	40	340,00
POČERADY/SDK											






* Pouze na objednávku. Minimální objednávkový množství u desek s hranou AK je 10 palet, pro HRAK jsou 4 palety. Termín dodání: 1 týden
U desek jiné délky větší než 2000 mm bude účtován příplatek ve výši 1 %.




Robustní sádkartonová deska s nakaširovaným plechem **DIAMANT STEEL**

Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
Deska Knauf Diamant Steel GKFI 12,5 + 0,4 Robustní sádkartonová deska s nakaširovaným plechem pro vysoká zatížení sádkartonových konstrukcí, upevnění šrouby Diamant XTB HRAK, tl. 12,5 mm + 0,4 mm ocelový plech											
 											
 <p>HRAK</p>											
šířka 1250 mm x délka 1875 mm*	SK	00673640	4003982519276	1875	12,9	16,00	900,00	m ²	56,25	24	788,00
šířka 1250 mm x délka 2500 mm*	SK	00638066	4003982462671	2500	12,9	16,00	1200,00	m ²	75,00	24	788,00
POČERADY/SDK											




Sádkartonová deska **SILENTBOARD**

Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
Deska Knauf SILENTBOARD 12,5 Zvukově izolační sádkartonová deska pro akusticky náročné prostory výborně izolující i v basových frekvencích. HRAK, tl. 12,5 mm											
 											
 <p>HRAK</p>											
šířka 625 mm x délka 2500 mm	SK	00413366	4003982287953	2500	12,5	17,90	1174,78	m ²	65,63	42	691,00
POČERADY/SDK											


Sádkartonové desky Knauf **THERMOBOARD**

Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
Deska Knauf THERMOBOARD Sádkartonová deska se zvýšenou tepelnou vodivostí - pro chladič a topné systémy. ($\lambda = 0,30 \text{ W/mK}$) HRAK, GKF tl. 10 mm Možnost odběru jen 1ks											
 											
 <p>HRAK</p>											
šířka 1250 mm x délka 2000 mm*	FK	00008380	4003982144324	2000	10,0	10,20	1275,00	m ²	125,00	50	233,00
POČERADY/SDK											

Sádkartonové desky Knauf **THERMOBOARD Plus**


Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
Deska Knauf THERMOBOARD Plus Sádkartonová deska s vysokou tepelnou vodivostí způsobenou přísadou grafitu - pro chladič a topné systémy. ($\lambda = 0,52 \text{ W/mK}$) HRAK, GKF tl. 10 mm Možnost odběru 1ks											
 											
 <p>HRAK</p>											
šířka 1250 mm x délka 2000 mm*	FK	00220669	4003982232106	2000	10,0	10,20	1275,00	m ²	125,00	50	596,00
POČERADY/SDK											

* Pouze na objednávku, termín dle dohody.

Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
Deska Knauf MASSIVBAUPLATTE RED 25 Masivní sádkartonová protipožární deska. Typ: podle EN 520 DF, 40% úspora času při montáži, 20% úspora nákladů. HRAK, tl. 25 mm											
											
HRAK											
šířka 625 mm x délka 2000 mm	SK	00002900	4003982002075	2000	25,0	20,20	505,00	m ²	25,00	20	374,00
POČERADY/SDK											




Sádrovláknitá deska Torro pro neprůstřelné příčky

Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
Sádrovláknitá deska TORRO pro neprůstřelné příčky Speciální sádrovláknitá deska pro neprůstřelné příčky FB4 SK, tloušťka 28 mm											
											
SK											
šířka 599 mm x délka 624 mm*	SK	00081358	4003982190451	624	28,0	42,00	940,80	m ²	22,40	60,00	3 270,00
POČERADY/SDK											





















Protipožární desky FIREBOARD vyztužené skelnou rohoží



Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
Deska Knauf FIREBOARD Protipožární desky vyztužené skelnou rohoží. VK, šířka 1250 mm x délka 2000 mm											
											
VK											
tloušťka 15,0 mm	SK	00002906	4003982001627	2000	15,0	12,70	1270,00	m ²	100,00	40	559,00
tloušťka 20,0 mm	SK	00002908	4003982001634	2000	20,0	16,40	1230,00	m ²	75,00	30	607,00
tloušťka 25,0 mm	SK	00002907	4003982001641	2000	25,0	20,40	1224,00	m ²	60,00	24	669,00
tloušťka 30,0 mm*	SK	00002909	4003982001658	2000	30,0	25,20	1260,00	m ²	50,00	20	920,00
POČERADY/SDK											

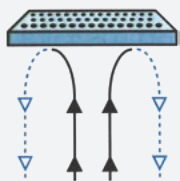


*Pouze na objednávku. Minimální objednacích množství pro desky s hranou VK je 18 palet. Termín dodání dohodou.

Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
Deska odolná proti povrchovému poškození 	Deska Knauf VIDIWALL 10 Sádrovláknitá deska SK, tl. 10 mm  										
	šířka 1250 mm x délka 2000 mm*	SK	00066016	9002943073128	2000	10,0	11,80	1475,00	m ²	125,00	50
šířka 1250 mm x délka 2600 mm*	SK	00066018	9002943073050	2600	10,0	11,80	1917,50	m ²	162,50	50	287,00
POČERADY/SDK											
Deska odolná proti povrchovému poškození 	Deska Knauf VIDIWALL 12,5 Sádrovláknitá deska SK, tl. 12,5 mm  										
	šířka 1250 mm x délka 2000 mm	SK	00066021	9002943073067	2000	12,5	14,75	1475,00	m ²	100,00	40
šířka 1250 mm x délka 2600 mm*	SK	00066024	9002943073074	2600	12,5	14,75	1917,50	m ²	130,00	40	344,00
POČERADY/SDK											
Deska odolná proti povrchovému poškození 	Deska Knauf VIDIWALL 15 Sádrovláknitá deska SK, tl. 15 mm  										
	šířka 1250 mm x délka 2000 mm*	SK	00066027	9002943073081	2000	15,0	17,70	1548,70	m ²	87,50	35
šířka 1250 mm x délka 2600 mm*	SK	00066029	9002943066205	2600	15,0	17,70	2013,38	m ²	113,75	35	427,00
POČERADY/SDK											
Deska únosná pro zavěšení předmětů 	Deska Knauf VIDIWALL 12,5 Sádrovláknitá deska s podélnými hranami VTF pro snadné vložení výztužné pásky a vytmelení. 2VTF, tl. 12,5 mm  										
	šířka 1250 mm x délka 2750 mm*	SK	00290328		2750	12,5	14,75	2028,13	m ²	137,50	40
POČERADY/SDK											
Deska únosná pro zavěšení předmětů 	Deska Knauf VIDIWALL 15 Sádrovláknitá deska s podélnými hranami VTF pro snadné vložení výztužné pásky a vytmelení. 2VTF, tl. 15,0 mm  										
	šířka 1250 mm x délka 2750 mm*	SK	00287976		2750	15,0	17,70	2129,49	m ²	120,31	35
POČERADY/SDK											
	Vidiwall Fugenkleber K lepení sádrovláknitých desek Vidiwall. Vhodné i pro lepení dřevotřísky apod. Spotřeba: 310 ml/15 bm, spáry desek 12,5 mm krabice 20 ks  										
	kartuše 310 ml*		00077298	9002943064812	-	-	0,54	10,80	ks	-	1200
POČERADY/SDK											

* Pouze na objednávku. Termín dodání dohodou. Nevratné palety (u Vidiwall).

Sádkartonové desky s CLEANEO efektem



- děrovaná akustická deska pro vaše zdraví
- pro čištění vzduchu v interiéru budov
- produkty firmy Knauf jsou v souladu s požadavky na zdravé životní prostředí
- pohlcuje hluk

▲ vůně, pachy, zvuky, hluk
 ▲ očištěný vzduch, dobrá akustika



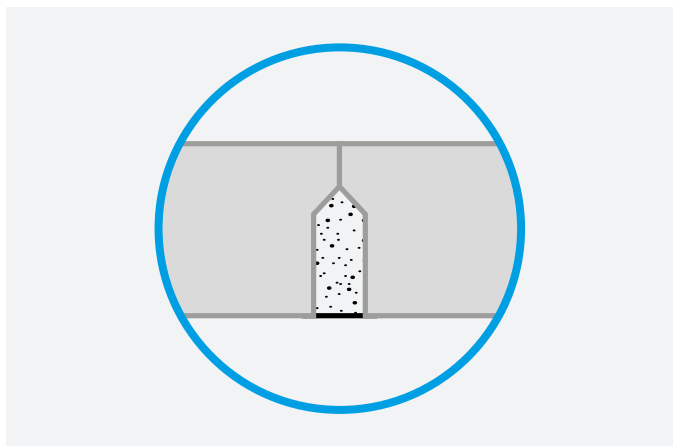
Akustické vlastnosti jsou závislé na % děrování

Děrované desky jsou vyráběny s kolmými hranami – 4SK, tj. kolmé hrany na všech 4 stranách desky. Nově jsou vyráběny děrované desky s hranou UFF.

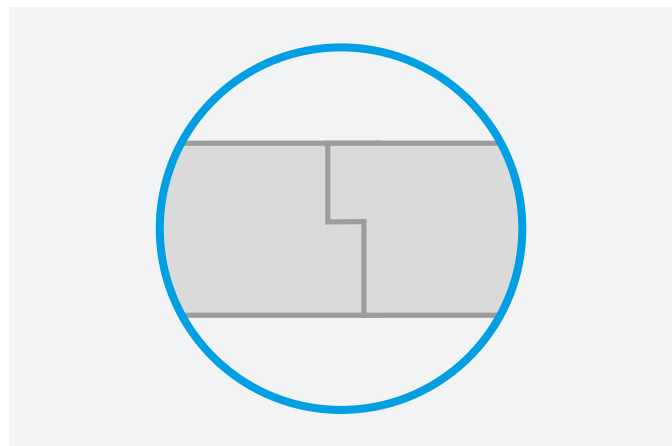
Zvláštní výroba atypických rozměrů desek s přímým/přesazeným děrováním podle plánu pokládky je možná, ale je nutno se informovat předem o příplatcích na m² u různých provedení. U desek s hranou UFF není možná výroba atypických rozměrů desek podle plánu pokládky.

Bez kašírování absorpční tkaninousleva 30 Kč/m²

CLEANEO UFF



CLEANEO 4FF



Děrované akustické desky Knauf CLEANEO

- > Optimalizují hladinu hluku v prostoru
- > Designový vzhled, široká škála typů a účinnosti děrování
- > Snižují koncentraci škodlivých látek v ovzduší
- > Nová UFF hrana zaručí vyšší kvalitu spáry a výrazné zjednodušení montáže (sesazování desek bez montážní pomůcky)

Více na www.knauf.com



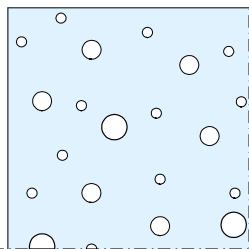
Jak funguje prostorová akustika?



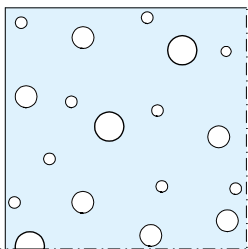
Kompletní sortiment děrování/ druhů desek Knauf

Rozptýlené kulaté
děrování 8/15/20 R

Podíl otvorů: 9,9 %

CLEANEO UFF
THERMOBOARD Plus
THERMOBOARDRozptýlené kulaté
děrování 10/16/22 R

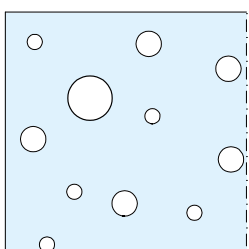
Podíl otvorů: 12,6 %



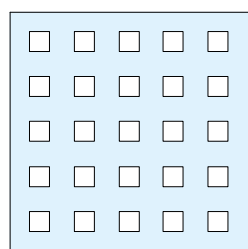
CLEANEO UFF

Rozptýlené kulaté
děrování 12/20/35 R

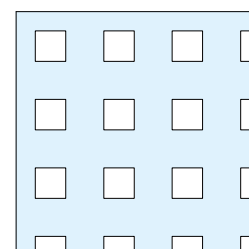
Podíl otvorů: 9,8 %

CLEANEO UFF
THERMOBOARD Plus
THERMOBOARDPřímé čtvercové
děrování 8/18 Q

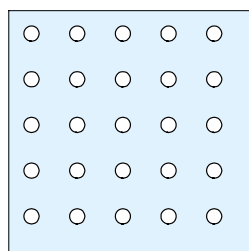
Podíl otvorů: 19,8 %

CLEANEO UFF
THERMOBOARDPřímé čtvercové
děrování 12/25 Q

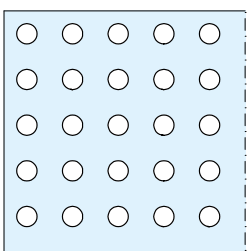
Podíl otvorů: 23 %

CLEANEO UFF
CLEANEO LINEAR 4FF
THERMOBOARD Plus
THERMOBOARDPřímé kulaté
děrování 6/18 R

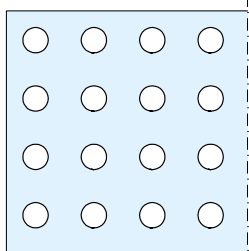
Podíl otvorů: 8,7 %

CLEANEO UFF
THERMOBOARD Plus
THERMOBOARDPřímé kulaté
děrování 8/18 R

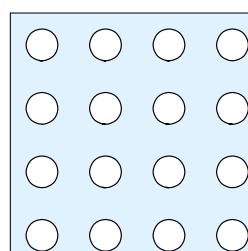
Podíl otvorů: 15,5 %

CLEANEO UFF
CLEANEO LINEAR 4FF
THERMOBOARD Plus
THERMOBOARDPřímé kulaté
děrování 10/23 R

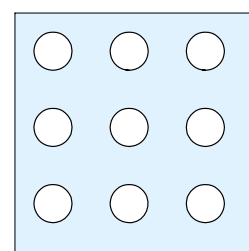
Podíl otvorů: 14,8 %

CLEANEO UFF
CLEANEO LINEAR 4FF
THERMOBOARD Plus
THERMOBOARDPřímé kulaté
děrování 12/25 R

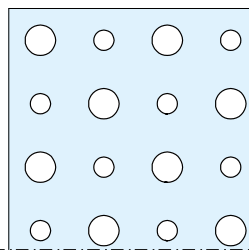
Podíl otvorů: 18,1 %

CLEANEO UFF
THERMOBOARD Plus
THERMOBOARDPřímé kulaté
děrování 15/30 R

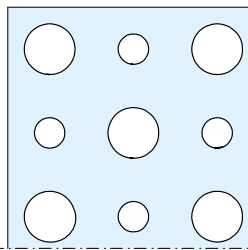
Podíl otvorů: 19,6 %

CLEANEO UFF
THERMOBOARD Plus
THERMOBOARDPřesazené kulaté
děrování 8/12/50 R

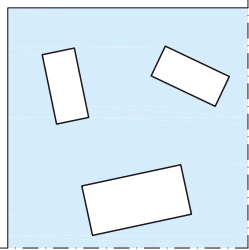
Podíl otvorů: 13,1 %

CLEANEO UFF
THERMOBOARD Plus
THERMOBOARDPřesazené kulaté
děrování 12/20/66 R

Podíl otvorů: 19,6 %

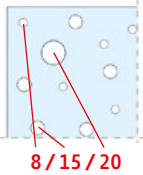
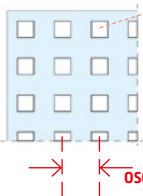
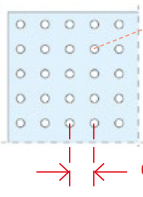
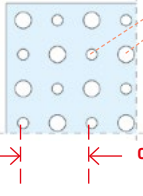
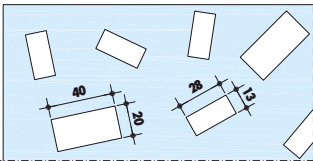
CLEANEO UFF
CLEANEO 4FF
THERMOBOARD Plus
THERMOBOARDRozptýlené obdelní-
kové děrování

Podíl otvorů: 13,6 %

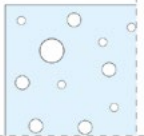
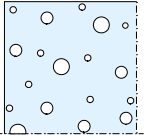
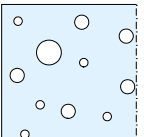
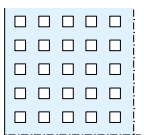
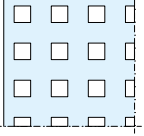
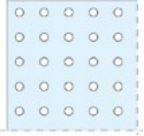
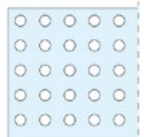
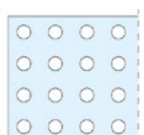
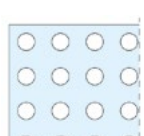
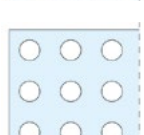


CLEANEO UFF

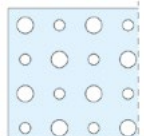
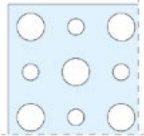
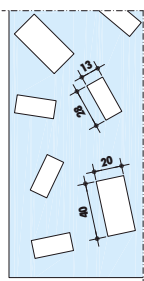



Vysvětlivky pro objednávání děrovaných desek cleaneo UFF

<p>1</p> <p>Rozptýlené kulaté děrování Podélná i příčná hrana UFF</p>	 <p>průměry otvorů typ děrování (R – kulaté)</p> <p>šířka desky 1200 mm 8/15/20 R – UFF hrana černá tkanina 9,9 % 00608440 bílá tkanina 9,9 % 00608441</p> <p>podíl otvorů na desce</p>
<p>2</p> <p>Přímé čtvercové děrování Podélná i příčná hrana UFF</p>	 <p>šířka otvoru typ děrování (Q – čtvercové)</p> <p>šířka desky 1188 mm 8/18 Q – UFF hrana černá tkanina 19,8 % 00539635 bílá tkanina 19,8 % 00539636 šířka desky 1200 mm</p> <p>osová vzdálenost otvorů podíl otvorů na desce</p>
<p>3</p> <p>Přímé kulaté děrování Podélná i příčná hrana UFF</p>	 <p>průměr otvoru typ děrování (R – kulaté)</p> <p>šířka desky 1188 mm 6/18 R – UFF hrana černá tkanina 8,7 % 00611752 bílá tkanina 8,7 % 00612581</p> <p>osová vzdálenost otvorů podíl otvorů na desce</p>
<p>4</p> <p>Přesazené kulaté děrování Podélná i příčná hrana UFF</p>	 <p>průměry otvorů typ děrování (R – kulaté)</p> <p>šířka desky 1200 mm 8/12/50 R – UFF hrana černá tkanina 13,1 % 00611754 bílá tkanina 13,1 % 00612611</p> <p>osová vzdálenost stejných otvorů podíl otvorů na desce</p>
<p>5</p> <p>Rozptýlené obdelníkové děrování Podélná i příčná hrana UFF</p>	 <p>šířka desky 1199 mm Typ A – UFF hrana černá tkanina 13,6 % 00550248 bílá tkanina 13,6 % 00550249</p>



	Popis	Příčná hrana desek	Podíl otvorů na desce	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)	
1	Rozptýlené kulaté děrování   	Děrované desky Knauf CLEANEO UFF - rozptýlené kulaté děrování												
		8/15/20 R, UFF, šířka desky 1200 mm												
		černá tkanina	UFF	9,90%	00608440	4003982424273	2000	12,5	8,70	522,00	m ²	60,00	25	602,00
		bílá tkanina*	UFF	9,90%	00608441	4003982424297	2000	12,5	8,70	522,00	m ²	60,00	25	602,00
		POČERADY/SDK												
		10/16/22 R, UFF, šířka desky 1200 mm												
		černá tkanina*	UFF	12,60%	00612617	4003982427588	2000	12,5	8,40	504,00	m ²	60,00	25	602,00
		bílá tkanina*	UFF	12,60%	00612618	4003982427601	2000	12,5	8,40	504,00	m ²	60,00	25	602,00
		POČERADY/SDK												
12/20/35 R, UFF, šířka desky 1200 mm														
černá tkanina	UFF	9,80%	00858982	4003982582058	2000	12,5	8,70	522,00	m ²	60,00	25	602,00		
bílá tkanina*	UFF	9,80%	00858983	4003982582072	2000	12,5	8,70	522,00	m ²	60,00	25	602,00		
POČERADY/SDK														
2	Přímé čtvercové děrování  	Děrované desky Knauf CLEANEO UFF - přímé čtvercové děrování												
		8/18 Q, UFF, šířka desky 1188 mm												
		černá tkanina*	UFF	19,80%	00539635	4003982385123	1998	12,5	7,70	456,92	m ²	59,34	25	602,00
		bílá tkanina*	UFF	19,80%	00539636	4003982385130	1998	12,5	7,70	456,92	m ²	59,34	25	602,00
		POČERADY/SDK												
		12/25 Q, UFF, šířka desky 1200 mm												
černá tkanina*	UFF	23,00%	00539658	4003982385185	2000	12,5	7,40	444,00	m ²	60,00	25	602,00		
bílá tkanina*	UFF	23,00%	00539660	4003982385192	2000	12,5	7,40	444,00	m ²	60,00	25	602,00		
POČERADY/SDK														
3	Přímé kulaté děrování     	Děrované desky Knauf CLEANEO UFF - přímé kulaté děrování												
		6/18 R, UFF, šířka desky 1188 mm												
		černá tkanina*	UFF	8,70%	00611752	4003982427243	1998	12,5	8,80	522,19	m ²	59,34	25	602,00
		bílá tkanina*	UFF	8,70%	00612581	4003982427403	1998	12,5	8,80	522,19	m ²	59,34	25	602,00
		POČERADY/SDK												
		8/18 R, UFF, šířka desky 1188 mm												
		černá tkanina	UFF	15,50%	00539617	4003982385093	1998	12,5	8,10	480,65	m ²	59,34	25	602,00
		bílá tkanina*	UFF	15,50%	00539620	4003982385109	1998	12,5	8,10	480,65	m ²	59,34	25	602,00
		POČERADY/SDK												
		10/23 R, UFF, šířka desky 1196 mm												
		černá tkanina*	UFF	14,80%	00611774	4003982426444	2001	12,5	8,20	490,61	m ²	59,83	25	602,00
		bílá tkanina*	UFF	14,80%	00612587	4003982427458	2001	12,5	8,20	490,61	m ²	59,83	25	602,00
POČERADY/SDK														
12/25 R, UFF, šířka desky 1200 mm														
černá tkanina*	UFF	18,10%	00591148	4003982427113	2000	12,5	7,90	474,00	m ²	60,00	25	602,00		
bílá tkanina*	UFF	18,10%	00612588	4003982427489	2000	12,5	7,90	474,00	m ²	60,00	25	602,00		
POČERADY/SDK														
15/30 R, UFF, šířka desky 1200 mm														
černá tkanina*	UFF	19,60%	00612609	4003982427496	1980	12,5	7,80	463,32	m ²	59,40	25	602,00		
bílá tkanina*	UFF	19,60%	00612610	4003982427519	1980	12,5	7,80	463,32	m ²	59,40	25	602,00		
POČERADY/SDK														



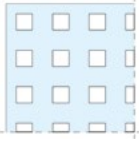


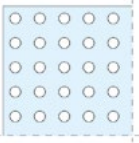


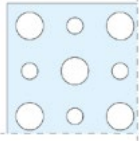






* Pouze na objednávku, termín dodání 3 týdny. Minimální odběr je jedna paleta.

Popis	Příčná hrana desek	Podíl otvorů na desce	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
4												
Přesazené kulaté děrování												
Děrované desky Knauf CLEANEO UFF - přesazené kulaté děrování												
8/12/50 R, UFF, šířka desky 1200 mm												
												
černá tkanina*	UFF	13,10%	00611754	4003982427304	2000	12,5	8,40	504,00	m ²	60,00	25	602,00
bilá tkanina*	UFF	13,10%	00612611	4003982427533	2000	12,5	8,40	504,00	m ²	60,00	25	602,00
POČERADY/SDK												
12/20/66 R, UFF, šířka desky 1188 mm												
												
černá tkanina*	UFF	19,60%	00596937	4003982427106	1980	12,5	7,80	458,64	m ²	58,80	25	602,00
bilá tkanina*	UFF	19,60%	00612613	4003982427564	1980	12,5	7,80	458,64	m ²	58,80	25	602,00
POČERADY/SDK												
5												
Rozptýlené obdelníkové děrování												
Děrované desky Knauf CLEANEO UFF - rozptýlené obdelníkové děrování												
12/20/35 RE, UFF, šířka desky 1199 mm												
												
černá tkanina	UFF	13,60%	00550248	4003982402370	1999	12,5	8,30	497,42	m ²	59,93	25	602,00
bilá tkanina	UFF	13,60%	00550249	4003982402394	1999	12,5	8,30	497,42	m ²	59,93	25	602,00
POČERADY/SDK												
Špachtle Cleaneo												
Špachtle pro odstranění přebytečného tmelu spár v děrovaných deskách												
												
1 kus**		-	00073961	4003982184726	-	-	-	-	ks	-	12	668,00
POČERADY/SDK												
Lžíce Cleaneo												
Lžíce pro zatmelení hlav šroubů v děrovaných deskách												
												
1 kus**		-	00073962	4003982184740	-	-	-	-	ks	-	12	328,00
POČERADY/SDK												
Cleaneo Tape												
Páska pro překrytí perforací v okrajových částech děrovaných desek.												
Minimální odběr 1 balení (balení obsahuje 2ks po 50 m - tj celkem 100m)												
												
šířka 49 mm, délka 2 x 50 m**	-	-	00857680	4003982581921	100000	-	-	-	balení	-	-	2 580,00
šířka 98 mm, délka 2 x 50 m**	-	-	00857681	4003982581952	100000	-	-	-	balení	-	-	4 900,00
šířka 160 mm, délka 2 x 50 m**	-	-	00857757	4003982581983	100000	-	-	-	balení	-	-	7 860,00
POČERADY/SDK												



* Pouze na objednávku, termín dodání 3 týdny. Minimální odběr je jedna paleta.

** Pouze na objednávku

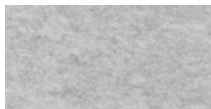
Popis	Příčná hrana desek	Podíl otvorů na desce	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)	
2 Děrované desky Knauf CLEANEO LINEAR 4FF - přímé čtvercové děrování Desky s neznatelnou hranou bez nutnosti tmelení. 12/25 Q, 4FF, šířka desky 1200 mm  													
Přímé čtvercové děrování 	černá tkanina*	4FF	23,00%	00146218	4003982208231	2000	12,5	7,40	444,00	m ²	60,00	25	605,00
	bílá tkanina*	4FF	23,00%	00146219	4003982208248	2000	12,5	7,40	444,00	m ²	60,00	25	605,00
	POČERADY/SDK												
3 Děrované desky Knauf CLEANEO LINEAR 4FF - přímé kulaté děrování Desky s neznatelnou hranou bez nutnosti tmelení. 8/18 R, 4FF, šířka desky 1188 mm  													
Přímé kulaté děrování 	černá tkanina*	4FF	15,50%	00146208	4003982208170	1998	12,5	8,10	480,65	m ²	59,34	25	605,00
	bílá tkanina*	4FF	15,50%	00146210	4003982208187	1998	12,5	8,10	480,65	m ²	59,34	25	605,00
	POČERADY/SDK												
4 Děrované desky Knauf CLEANEO LINEAR 4FF - přesazené kulaté děrování Desky s neznatelnou hranou bez nutnosti tmelení. 12/20/66 R, 4FF, šířka desky 1188 mm  													
Přesazené kulaté děrování 	černá tkanina*	4FF	19,60%	00146220	4003982208255	1980	12,5	7,80	458,69	m ²	58,81	25	605,00
	bílá tkanina*	4FF	19,60%	00146221	4003982208262	1980	12,5	7,80	458,69	m ²	58,81	25	605,00
	POČERADY/SDK												
Cleaneo-Caps R, Cleaneo-Caps Q Upevňovací kloboučky včetně šroubů pro desky Cleaneo LINEAR. 500 ks/krabice  													
	8 R s černými šrouby*	-	-	00248099	4003982243034	-	-	1,60	-		180	180	2 930,00
	10 R s černými šrouby*	-	-	00248102	4003982243041	-	-	1,60	-		180	180	3 610,00
	12 R s černými šrouby*	-	-	00248103	4003982243058	-	-	1,60	-		180	180	3 280,00
	8 R s bílými šrouby*	-	-	00582030	4003982416148	-	-	1,60	-	krabice	180	180	2 930,00
	10 R s bílými šrouby*	-	-	00582031	4003982416155	-	-	1,60	-		180	180	3 280,00
	12 R s bílými šrouby*	-	-	00582032	4003982416162	-	-	1,60	-		180	180	3 280,00
	12 Q s černými šrouby*	-	-	00525502	4003982342713	-	-	1,60	-		240	240	2 670,00
	12 Q s bílými šrouby*	-	-	00582033	4003982416179	-	-	1,60	-		240	240	2 670,00
	POČERADY/SDK												
Randfriess Cleaneo linear Okrajový neděrovaný díl k deskám CLEANEO LINEAR Minimální objednávková množství je 10 ks.  													
	1200x2000 mm*	-	-	00252923	4003982244512	2000	12,5	8,60	1032,00	m ²	120,00	50	605,00
	POČERADY/SDK												

* Pouze na objednávku

Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost bal.(kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
-------	--------------------	---------------	---------	------------	---------------	------------------	-------------------	----	-------------------------	---------------------------	--------------

Deska Cleaneo Single Smart 10

Zvukový absorbér pro stěny a stropy
Deska která snižuje prostorový hluk
SK, tl. 10 mm, šířka desky 1200 mm
Možnost odběru jen 1ks



šířka 1200 mm - Weiss*	SK	00588154	4003982412041	1200	10	4,032	16,13	ks	4	80	4 680,00
šířka 1200 mm - Weiss*	SK	00588161	4003982412102	2400	10	8,064	16,13	ks	2	40	9 070,00
šířka 1200 mm - Hellgrau*	SK	00588162	4003982412119	2400	10	8,064	16,13	ks	2	40	10 290,00
šířka 1200 mm - Basaltgrau*	SK	00588164	4003982412133	2400	10	8,064	16,13	ks	2	40	10 290,00
POČERADY/SDK											

Montážní set Cleaneo Smart pro podhled

Balení obsahuje 4 závěsné patice, 4 horní části, 4 dolní části, 4 lanka á 1,5 m



montážní sada*	-	00588167	4003982412164	-	-	0,2	0,2	balení	-	-	1 050,00
POČERADY/SDK											

Montážní set Cleaneo Smart pro stěnu

Balení obsahuje 4 magnetické patice vč. upevňovacích šroubů, 4 plechové držáky, 4 tyčové magnety





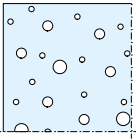
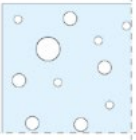


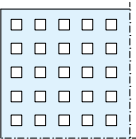



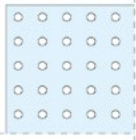
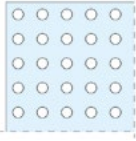
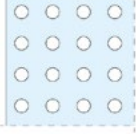
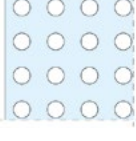
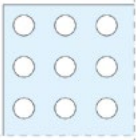
montážní sada*	-	00588168	4003982412195	-	-	0,6	0,6	balení	-	-	1 960,00
POČERADY/SDK											

Direktmontage-Clip

Clip pro přímou montáž pro CD profil 60/27
Krabice obsahuje 100 ks

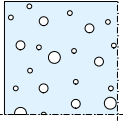





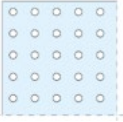
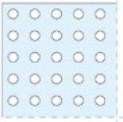
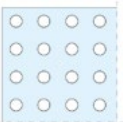
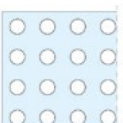
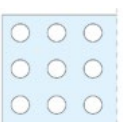


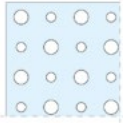
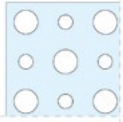




balení*	-	00046166	4003982139986	-	-			krabice	-	100	833,00
POČERADY/SDK											

Popis	Příčná hrana desek	Podíl otvorů na desce	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)	
Děrované desky Knauf CLEANEO THERMOBOARD - rozptýlené kulaté děrování R Sádrokartonová deska se zvýšenou tepelnou vodivostí - pro chladicí a topné systémy. ($\lambda = 0,3 \text{ W/mK}$) 8/15/20 R, UFF, šířka desky 1200 mm  													
1 Rozptýlené kulaté děrování 	černá tkanina*	UFF	9,90 %	00708781	4003982537669	2000	10,0	9,30	558,00	m ²	60,00	25	805,00
	bílá tkanina*	UFF	9,90 %	00708781	4003982537669	2000	10,0	9,30	558,00	m ²	60,00	25	805,00
POČERADY/SDK 12/20/35 R, UFF, šířka desky 1200 mm													
	černá tkanina*	UFF	9,80 %	00708781	4003982537669	1875	10,0	9,30	523,13	m ²	56,25	25	805,00
	bílá tkanina*	UFF	9,80 %	00708781	4003982537669	1875	10,0	9,30	523,13	m ²	56,25	25	805,00
POČERADY/SDK													
Děrované desky Knauf CLEANEO THERMOBOARD - přímé čtvercové děrování Q Sádrokartonová deska se zvýšenou tepelnou vodivostí - pro chladicí a topné systémy. ($\lambda = 0,3 \text{ W/mK}$) 8/18 Q, UFF, šířka desky 1188 mm  													
2 Přímé čtvercové děrování 	černá tkanina*	UFF	19,80 %	00708781	4003982537669	1998	10,0	8,30	492,52	m ²	59,34	25	805,00
	bílá tkanina*	UFF	19,80 %	00708781	4003982537669	1998	10,0	8,30	492,52	m ²	59,34	25	805,00
POČERADY/SDK 12/25 Q, UFF, šířka desky 1188 mm													
	černá tkanina*	UFF	23,00 %	00708781	4003982537669	2000	10,0	8,00	480,00	m ²	60,00	25	805,00
	bílá tkanina*	UFF	23,00 %	00708781	4003982537669	2000	10,0	8,00	480,00	m ²	60,00	25	805,00
POČERADY/SDK													
Děrované desky Knauf CLEANEO THERMOBOARD - přímé kulaté děrování R Sádrokartonová deska se zvýšenou tepelnou vodivostí - pro chladicí a topné systémy. ($\lambda = 0,3 \text{ W/mK}$) 6/18 R, UFF, šířka desky 1188 mm  													
3 Přímé kulaté děrování 	černá tkanina*	UFF	8,70 %	00708781	4003982537669	1998	10,0	9,40	557,80	m ²	59,34	25	805,00
	bílá tkanina*	UFF	8,70 %	00708781	4003982537669	1998	10,0	9,40	557,80	m ²	59,34	25	805,00
POČERADY/SDK 8/18 R, UFF, šířka desky 1188 mm													
	černá tkanina*	UFF	15,80 %	00708781	4003982537669	1998	10,0	8,70	516,26	m ²	59,34	25	805,00
	bílá tkanina*	UFF	15,80 %	00708781	4003982537669	1998	10,0	8,70	516,26	m ²	59,34	25	805,00
POČERADY/SDK 10/23 R, UFF, šířka desky 1196 mm													
	černá tkanina*	UFF	14,80 %	00708781	4003982537669	2001	10,0	8,80	526,50	m ²	59,83	25	805,00
	bílá tkanina*	UFF	14,80 %	00708781	4003982537669	2001	10,0	8,80	526,50	m ²	59,83	25	805,00
POČERADY/SDK 12/25 R, UFF, šířka desky 1200 mm													
	černá tkanina*	UFF	18,10 %	00708781	4003982537669	2000	10,0	8,50	510,00	m ²	60,00	25	805,00
	bílá tkanina*	UFF	18,10 %	00708781	4003982537669	2000	10,0	8,50	510,00	m ²	60,00	25	805,00
POČERADY/SDK 15/30 R, UFF, šířka desky 1200 mm													
	černá tkanina*	UFF	19,60 %	00708781	4003982537669	1980	10,0	8,30	493,02	m ²	59,40	25	805,00
	bílá tkanina*	UFF	19,60 %	00708781	4003982537669	1980	10,0	8,30	493,02	m ²	59,40	25	805,00
POČERADY/SDK													

* Pouze na objednávku, termín dle dohody. Minimální odběr 1 paleta.

Pozor! Při objednání je nutné uvést do objednávky typ děrování a barvu tkaniny!

Popis	Příčná hrana desek	Podíl otvorů na desce	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)	
1 Rozptýlené kulaté děrování 	Děrované desky Knauf CLEANEO THERMOBOARD Plus - rozptýlené kulaté děrování R Sádrokartonová deska s vysokou tepelnou vodivostí způsobenou přísadou grafitu - pro chladicí a topné systémy. ($\lambda = 0,52 \text{ W/mK}$) 8/15/20 R, UFF, šířka desky 1200 mm  												
	černá tkanina*	UFF	9,90 %	00708780	4003982537645	2000	10,0	9,10	546,00	m ²	60,00	25	1 140,00
bílá tkanina*	UFF	9,90 %	00708780	4003982537645	2000	10,0	9,10	546,00	m ²	60,00	25	1 140,00	
POČERADY/SDK 12/20/35 R, UFF, šířka desky 1200 mm													
černá tkanina*	UFF	9,80 %	00708780	4003982537645	1875	10,0	9,10	511,88	m ²	56,25	25	1 140,00	
bílá tkanina*	UFF	9,80 %	00708780	4003982537645	1875	10,0	9,10	511,88	m ²	56,25	25	1 140,00	
POČERADY/SDK													
2 Přímé čtvercové děrování 	Děrované desky Knauf CLEANEO THERMOBOARD Plus - přímé čtvercové děrování Q Sádrokartonová deska s vysokou tepelnou vodivostí způsobenou přísadou grafitu - pro chladicí a topné systémy. ($\lambda = 0,52 \text{ W/mK}$) 12/25 Q, UFF, šířka desky 1200 mm  												
	černá tkanina*	UFF	23,00 %	00708780	4003982537645	2000	10,0	7,80	468,00	m ²	60,00	25	1 140,00
bílá tkanina*	UFF	23,00 %	00708780	4003982537645	2000	10,0	7,80	468,00	m ²	60,00	25	1 140,00	
POČERADY/SDK													
3 Přímé kulaté děrování     	Děrované desky Knauf CLEANEO THERMOBOARD Plus - přímé kulaté děrování R Sádrokartonová deska s vysokou tepelnou vodivostí způsobenou přísadou grafitu - pro chladicí a topné systémy. ($\lambda = 0,52 \text{ W/mK}$) 6/18 R, UFF, šířka desky 1188 mm  												
	černá tkanina*	UFF	8,70 %	00708780	4003982537645	1998	10,0	9,20	545,93	m ²	59,34	25	1 140,00
	bílá tkanina*	UFF	8,70 %	00708780	4003982537645	1998	10,0	9,20	545,93	m ²	59,34	25	1 140,00
	POČERADY/SDK 8/18 R, UFF, šířka desky 1188 mm												
	černá tkanina*	UFF	15,80 %	00708780	4003982537645	1998	10,0	8,60	510,32	m ²	59,34	25	1 140,00
	bílá tkanina*	UFF	15,80 %	00708780	4003982537645	1998	10,0	8,60	510,32	m ²	59,34	25	1 140,00
	POČERADY/SDK 10/23 R, UFF, šířka desky 1196 mm												
	černá tkanina*	UFF	14,80 %	00708780	4003982537645	2001	10,0	8,60	514,54	m ²	59,83	25	1 140,00
	bílá tkanina*	UFF	14,80 %	00708780	4003982537645	2001	10,0	8,60	514,54	m ²	59,83	25	1 140,00
	POČERADY/SDK 12/25 R, UFF, šířka desky 1200 mm												
černá tkanina*	UFF	18,10 %	00708780	4003982537645	2000	10,0	8,30	498,00	m ²	60,00	25	1 140,00	
bílá tkanina*	UFF	18,10 %	00708780	4003982537645	2000	10,0	8,30	498,00	m ²	60,00	25	1 140,00	
POČERADY/SDK 15/30 R, UFF, šířka desky 1200 mm													
černá tkanina*	UFF	19,60 %	00708780	4003982537645	1980	10,0	8,20	487,08	m ²	59,40	25	1 140,00	
bílá tkanina*	UFF	19,60 %	00708780	4003982537645	1980	10,0	8,20	487,08	m ²	59,40	25	1 140,00	
POČERADY/SDK													
4 Přesazené kulaté děrování  	Děrované desky Knauf CLEANEO THERMOBOARD Plus - přesazené kulaté děrování R Sádrokartonová deska s vysokou tepelnou vodivostí způsobenou přísadou grafitu - pro chladicí a topné systémy. ($\lambda = 0,52 \text{ W/mK}$) 8/12/50 R, UFF, šířka desky 1200 mm  												
	černá tkanina*	UFF	13,10 %	00708780	4003982537645	2000	10,0	8,80	528,00	m ²	60,00	25	1 140,00
bílá tkanina*	UFF	13,10 %	00708780	4003982537645	2000	10,0	8,80	528,00	m ²	60,00	25	1 140,00	
POČERADY/SDK 12/20/66 R, UFF, šířka desky 1188 mm													
černá tkanina*	UFF	19,60 %	00708780	4003982537645	1980	10,0	8,20	482,24	m ²	58,81	25	1 140,00	
bílá tkanina*	UFF	19,60 %	00708780	4003982537645	1980	10,0	8,20	482,24	m ²	58,81	25	1 140,00	
POČERADY/SDK													

* Pouze na objednávku, termín dle dohody. Minimální odběr 1 paleta.

Pozor! Při objednání je nutné uvést do objednávky typ děrování a barvu tkaniny!

Příslušenství a pomůcky pro montáž sádkartonových děrovaných desek

Popis	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
-------	---------------	---------	------------	---------------	------------------	----------------------	----	-------------------------	---------------------------	--------------

Kartuše pro spárování akustických desek

Umožňuje dokonalé vyplnění relativně úzkých spar mezi akustickými (děrovanými) deskami na pohledu.



1 kus* POČERADY/SDK	00004707	4003982085016	–	–	0,10	–	ks	–	1	781,00
------------------------	----------	---------------	---	---	------	---	----	---	---	--------

JET - FILLER

Speciální tmel pro tmelení spár děrovaných desek Cleaneo s hranou SK - náplň do vytlačovací pistole.
Spotřeba: 600 ml/6–8m²

Spotřebujte do: 12 měs.



balení 600 ml POČERADY/SDK	00067988	9002943074453	–	–	0,35	4,18	ks	12,00	12	243,00
-------------------------------	----------	---------------	---	---	------	------	----	-------	----	--------

Hubice do plnicí pistole

Pro tmelení děrovaných desek.



1 kus POČERADY/SDK	00704858	4003982536266	–	–	0,12	–	ks	1,00	1	590,00
-----------------------	----------	---------------	---	---	------	---	----	------	---	--------



* Pouze na objednávku
Termín dodání: 2 týdny

Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
-------	--------------------	---------------	---------	------------	---------------	------------------	----------------------	----	-------------------------	---------------------------	--------------

**F 146**

Na stavbě skládaná podlaha ze dvou desek tl. 12,5 mm.
Pro rekonstrukce i novostavby. I pro podlahové vytápění, nebo koupelny. Rychlá a snadná montáž.
Cena je za 1 m² jedné vrstvy (desky).



šířka 600 mm x délka 2000 mm	SK	00206392	9002943032972	2000	12,5	12,50	750,00	m ²	60,00	50	227,00
------------------------------	----	----------	---------------	------	------	-------	--------	----------------	-------	----	--------

Hřebíčky pro suchou podlahu Knauf F146

balení 230 hřebíčků		00466115	8590408005056	25	-	-	-	krabice	-	-	101,00
---------------------	--	----------	---------------	----	---	---	---	---------	---	---	--------

Obvodová dilatační páska pro suché podlahy

Uložena po obvodu suché podlahy v místě návaznosti na okolní svíslé konstrukce – z minerální vlny.



1 role (š.100 x d.1200 mm)		00108502	4003982202529	1200	14,0	0,13	14,26	ks	100,00	-	54,40
----------------------------	--	----------	---------------	------	------	------	-------	----	--------	---	-------

Suchý podsyp - expandovaný jíł

Vyrovňovací podsyp pod suché podlahy Knauf F146, Brio, Vidifloor
Frakce 1-4 mm



pytel 50 l		00084183	9002943075795	-	-	cca 25	cca 675	ks	-	36	312,00
------------	--	----------	---------------	---	---	--------	---------	----	---	----	--------

Trockenschüttung PA
















Přírodní expandovaný materiál pro vyrovnání podkladu pod suché podlahy Knauf



pytel 50 l*		00003701	4003982042309	-	-	50 l		ks		21	889,00
-------------	--	----------	---------------	---	---	------	--	----	--	----	--------







* Pouze na objednávku

Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
 <p>Deska Knauf BRIO Suchá sádrovláknitá deska lepená na polodrážku tl. 18 mm</p>  											
šířka 600 x délka 1200 mm POČERADY/SDK	SK	00082667	4003982192349	1200	18,0	23,00	1159,20	m ²	50,40	70	642,00
 <p>Suchá sádrovláknitá deska lepená na polodrážku tl. 23 mm</p> 											
šířka 600 x délka 1200 mm* POČERADY/SDK	SK	00082670	4003982192400	1200	23,0	28,60	1029,60	m ²	36,00	50	770,00
 <p>FALZKLEBER Lepidlo pro lepení zámků sádrovláknitých podlah Spotřeba: 0,8 kg/20 m²</p> <p>Spotřebujte do: 12 měs.</p> 											
dóza 0,8 kg POČERADY/SDK		00088533	4003982196644	-	-	0,80	-	ks	-	12	479,00
 <p>Brio šrouby SN 4,2x17 mm Šrouby pro spojování desek Brio</p> 											
krabice - 500 šroubů POČERADY/SDK		00708526	4003982537300	17	-	0,69	0,69	krabice	-	500	223,00
 <p>Brio šrouby SN 4,2x22 mm Šrouby pro spojování desek Brio</p> 											
krabice - 500 šroubů* POČERADY/SDK		00708531	4003982537331	22	-	0,80	0,80	krabice	-	500	253,00
 <p>Obvodová dilatační páska pro suché podlahy Uložena po obvodu suché podlahy v místě návaznosti na okolní svislé konstrukce – z minerální vlny.</p> 											
1 role (š.100 x d.1200 mm) POČERADY/SDK		00108502	4003982202529	1200	14,0	0,13	14,26	ks	100,00	100	54,40
 <p>Brio-Flächenkleber Disperzní lepidlo pro celoplošné lepení více vrstev elementů Brio.</p> 											
Kbelík 15 kg* POČERADY/SDK		00069321	4003982171870	-	-	15,00	-	ks	-	24	2 820,00



* Pouze na objednávku
Termín dodání: 2 týdny

Popis	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)	
 <p>Oblouk - kvadrant 90° radius od 70 mm do 1000mm</p>											
	tl. 2 x 6 mm*	00007666	4003982084811			-	m	-	-		individuální kalkulace
	tl. 3 x 6 mm*	00007668	4003982094919			-	m	-	-		
	tl. 4 x 6 mm*	00008067	4003982156143			-	m	-	-		
POČERADY/SDK											
 <p>Oblouk - půlkruh 180° radius od 70 mm do 1000mm</p>											
	tl. 2 x 6 mm*	00007667	4003982084767			-	m	-	-		individuální kalkulace
	tl. 3 x 6 mm*	00007669	4003982094926			-	m	-	-		
	tl. 4 x 6 mm*	00007670	4003982084798			-	m	-	-		
POČERADY/SDK											



* Pouze na objednávku

Cena na vyžádání.

Termín dodání: 3 týdny

Při objednání nutno uvést:

- vnitřní poloměr (od 70 mm do max. 1000 mm)
- požadovanou délku elementu
- ukončení pro návaznost (spojení na kolmo nebo stupňovitě)
- pro opláštění sloupů - výšku sloupu
- skicu s označením lícové (pohledové) strany

Při montáži samostatně stojícího kulatého sloupu se doporučuje použít prefabrikátů ve dvou vrstvách, tj. 2 vrstvy 2 x 6,5 mm křížem přes sebe, aby se zaručila stabilita a tvarová přesnost.

Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
-------	--------------------	---------------	---------	------------	---------------	------------------	----------------------	----	-------------------------	---------------------------	--------------

Deska Knauf DRYSTAR Board

Speciální sádrová deska pro vlhké a mokré místnosti AK, tl.12,5 mm



šířka 1250 mm x délka 2000 mm	SK	00475755	4003982321848	2000	12,5	11,5	1437,50	m ²	125,00	50	484,00
POČERADY/SDK											

DRYSTAR Filler

Speciální tmel k deskám Knauf Drystar Board

Spotřeba:

Tmelení spáry - 0,25 Kg/m² (pro podhled)

Celoplošné tmelení - 1 Kg/m² (pro podhled)



Pytel 10 kg		00727101	4003982543233	-	-	10	1050,00	t	-	100	46 840,00
POČERADY/SDK											

DRYSTAR Šrouby XTN

Speciální šrouby pro upevnění desek Knauf Drystar ke kovové podkonstrukci z profilů s ochranou proti korozi na stupeň C5 do 0,7 mm



XTN 3,9 x 23 mm		00669677	4003982511928	23	3,9	-	-	balení	-	1000	818,00
XTN 3,9 x 38 mm		00669676	4003982511898	38	3,9	-	-	balení	-	1000	1 150,00
POČERADY/SDK											

DRYSTAR Šrouby LN

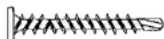
Speciální šrouby pro spojování profilů s ochranou proti korozi na stupeň C5 do 0,7 mm



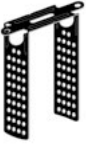
















LN 3,9 x 11 mm		00672518	4003982517852	11	3,9	-	-	balení	-	1000	846,00
POČERADY/SDK											

DRYSTAR Šrouby XTB

Speciální šrouby pro spojování profilů s ochranou proti korozi na stupeň C5 od 0,7 do 2,25 mm



XTB 3,9 x 38 mm		00672529	4003982517876	38	3,9	-	-	balení	-	500	679,00
POČERADY/SDK											

Popis	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
 Závěs - Přímý závěs pro CD profily C5M S ochranou proti korozi - třída C5M 										
Přímý závěs 120 mm* POČERADY/SDK	00805677	4003982560278	120	1,0	-	-	balení	-	100	7 270,00
 Závěs - Nonius C5M S ochranou proti korozi - třída C5M Pozor! Závlačka (č.v. 00702913) není součástí položek a musí se objednat samostatně.  										
Nonius - spodní díl - 13 cm	00608655	4003982424518	130	1,0	0,035	3,50	balení	-	100	5 630,00
Nonius - horní díl - 20 cm	00639443	4003982465085	200	1,0	0,032	3,20	balení	-	100	4 650,00
Nonius - horní díl - 30 cm	00639446	4003982465108	300	1,0	0,048	4,80	balení	-	100	5 070,00
Nonius - horní díl - 40 cm	00639448	4003982465122	400	1,0	0,064	6,40	balení	-	100	6 620,00
Nonius - horní díl - 60 cm	00639451	4003982465146	600	1,0	0,097	9,70	balení	-	100	7 190,00
Nonius - horní díl - 100 cm	00639454	4003982465160	1000	1,0	0,172	17,20	balení	-	100	12 670,00
POČERADY/SDK										
 Závlačka - Nonius C3-C5M Pro spojení horního a dolního dílu nonius závěsu s protikorozní ochranou C3-C5M 										
Balení 100 ks POČERADY/SDK	00702913	4003982535276	70	-	0,005	0,50	balení	-	100	704,00 N
 Nonius třmen pro UA profily C5M S ochranou proti korozi - třída C5M 										
Nonius třmen pro UA profily* POČERADY/SDK	00638323	4003982462879	136	-	0,053	5,30	balení	-	100	7 690,00
 Prodlužovací spojka CD profilů C5M S ochranou proti korozi - třída C5M 										
Prodlužovací spojka CD profilů POČERADY/SDK	00608662	4003982424617	110	0,5	0,055	5,50	balení	-	100	4 060,00
 Křížová spojka CD profilů C5M S ochranou proti korozi - třída C5M 										
Křížová spojka CD profilů POČERADY/SDK	00608666	4003982424631	-	0,9	0,039	3,9	balení	-	100	4 280,00
 Křížová spojka UA a CD profilů C5M S ochranou proti korozi - třída C5M 										
Křížová spojka UA a CD profilů* POČERADY/SDK	00608667	4003982424655	158	0,9	0,039	3,9	balení	-	50	5 180,00
 Patka pro osazení UA profilů C5M S ochranou proti korozi - třída C5M 										
Patka pro osazení UA profilů 50 mm*	00708515	4003982537218	80	2,0	0,700	0,700	sada	-	4	1 150,00
Patka pro osazení UA profilů 75 mm*	00708517	4003982537249	80	2,0	1,000	1,000	sada	-	4	1 210,00
Patka pro osazení UA profilů 100 mm* POČERADY/SDK	00708524	4003982537270	80	2,0	1,400	1,400	sada	-	4	1 270,00



* Pouze na objednávku. Minimální odběr - 1 balení (sada)
 Termín dodání: cca 3 - 4 týdny

Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
-------	--------------------	---------------	---------	------------	---------------	------------------	----------------------	----	-------------------------	---------------------------	--------------

Opravný lak C5M

Určený pro závlačky, spojky nonius a řezné hrany profilů



Dóza 750 ml POČERADY/SDK	00497340	4003982330765	-	-	-	-	-	ks	-	-	1 360,00
-----------------------------	----------	---------------	---	---	---	---	---	----	---	---	----------

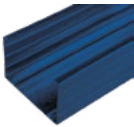



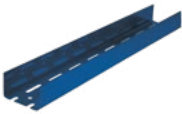









Nabídka ocelových profilů s ochranou C5M

C5M		Délka (mm)										balení (ks)		Hmotnost (kg/bm)	
		2500	2600	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4500	5000	*FIXL	Malý balík		Velký balík
CW	50/50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	496481	8	128	0,692
	75/50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	496491	8	120	0,806
	100/50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	496513	8	80	0,920
UW	50/40	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	496542	12	180	0,580
	75/40	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	496551	8	120	0,692
	100/40	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	496570	8	80	0,806
UA	50/40	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	6	90	1,830
	75/40	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	-	4	100	2,150
	100/40	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	-	4	60	2,440
CD	60/27	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	-	12	180	0,550
UD	28/27	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○	-	16	288	0,370

Legenda:

- Základní nabídka – okamžité dodávky. Minimální odběr – malý balík.
- Nestandardní nabídka – na objednávku. Termín dodání dle dohody.

*FIXL Speciální délky nad 5000 mm pouze na dotaz

Popis	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Šířka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	Malý balík (MJ)	Velký balík (ks)	Cena/MJ (Kč)
CW profil Knauf										
S ochranou proti korozi - třída CSM, malý balík obsahuje 8 ks										
										
50 x 50 x 2600 mm*	00496476	4003982330048	2600	50	0,692	14,39	bm	21	128	113,00
50 x 50 x 3000 mm*	00496477	4003982330055	3000	50	0,692	16,61	bm	24	128	113,00
50 x 50 x 3500 mm*	00496478	4003982330062	3500	50	0,692	19,38	bm	28	128	113,00
50 x 50 x 4000 mm*	00496479	4003982330079	4000	50	0,692	22,14	bm	32	128	113,00
75 x 50 x 2600 mm*	00496485	4003982330093	2600	75	0,806	16,76	bm	21	120	133,00
75 x 50 x 3000 mm*	00496487	4003982330109	3000	75	0,806	19,34	bm	24	120	133,00
75 x 50 x 3500 mm*	00496489	4003982330116	3500	75	0,806	22,57	bm	28	120	133,00
75 x 50 x 4000 mm*	00496490	4003982330123	4000	75	0,806	25,79	bm	32	120	133,00
100 x 50 x 2600 mm*	00496492	4003982330147	2600	100	0,920	19,14	bm	21	80	153,00
100 x 50 x 3000 mm*	00496495	4003982330154	3000	100	0,920	22,08	bm	24	80	153,00
100 x 50 x 3500 mm*	00496509	4003982330161	3500	100	0,920	25,76	bm	28	80	153,00
100 x 50 x 4000 mm*	00496511	4003982330178	4000	100	0,920	29,44	bm	32	80	153,00
POČERADY/SDK										
UA profil Knauf										
S ochranou proti korozi - třída CSM, malý balík obsahuje 6 ks, s jednořadým děrováním										
										
50 x 40 x 3000 mm*	00639094	4003982464125	3000	50	1,83	32,94	bm	18	90	282,00
50 x 40 x 3500 mm*	00639096	4003982464156	3500	50	1,83	38,43	bm	21	90	282,00
50 x 40 x 4000 mm*	00639097	4003982464187	4000	50	1,83	43,92	bm	24	90	282,00
POČERADY/SDK										
S ochranou proti korozi - třída CSM, malý balík obsahuje 4 ks, s dvouřadým děrováním										
										
75 x 40 x 3000 mm*	00639101	4003982464286	3000	75	2,15	25,80	bm	12	100	336,00
75 x 40 x 4000 mm*	00639103	4003982464347	4000	75	2,15	34,40	bm	16	100	336,00
100 x 40 x 3000 mm*	00639110	4003982464477	3000	100	2,44	29,28	bm	12	60	432,00
100 x 40 x 4000 mm*	00639118	4003982464569	4000	100	2,44	39,04	bm	16	60	432,00
POČERADY/SDK										
UW profil Knauf										
S ochranou proti korozi - třída CSM, malý balík obsahuje 12 ks										
										
50 x 40 x 4000 mm*	00496576	4003982330345	4000	50	0,580	27,84	bm	48	180	91,90
POČERADY/SDK										
S ochranou proti korozi - třída CSM, malý balík obsahuje 8 ks										
										
75 x 40 x 4000 mm*	00496578	4003982330352	4000	75	0,692	22,14	bm	32	120	113,00
100 x 40 x 4000 mm*	00496598	4003982330376	4000	100	0,806	25,79	bm	32	80	133,00
POČERADY/SDK										
CD profil Knauf										
S ochranou proti korozi - třída CSM, malý balík obsahuje 12 ks										
										
60 x 27 x 4000 mm	00496599	4003982330383	4000	60	0,55	26,40	bm	48	180	87,30
POČERADY/SDK										
UD profil Knauf										
S ochranou proti korozi - třída CSM, malý balík obsahuje 16 ks										
										
28 x 27 x 3000 mm	00496602	4003982330390	3000	28	0,37	17,76	bm	48	288	57,00
POČERADY/SDK										



* Pouze na objednávku. Minimální odběr - 1 malý balík.
Termín dodání: cca 3 - 4 týdny

Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	TLoušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
-------	--------------------	---------------	---------	------------	---------------	------------------	----------------------	----	-------------------------	---------------------------	--------------

Deska Knauf AQUAPANEL CEMENT BOARD - INDOORCementové desky do vlhkého a mokrého prostředí vhodné do interiéru
HRK, tl. 12,5 mm

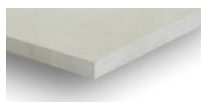
šířka 900 x 1200 mm	SK	00508258	4260021863138	1200	12,5	11,00	653,40	m ²	59,40	55	707,00
šířka 900 x 1250 mm	SK	00508256	4260021863114	1250	12,5	11,00	680,57	m ²	61,87	55	707,00
šířka 900 x 2400 mm	SK	00508257	4260021863121	2400	12,5	11,00	1306,80	m ²	118,80	55	707,00
šířka 900 x 2500 mm	SK	00508259	4260021863145	2500	12,5	11,00	1361,25	m ²	123,75	55	707,00
šířka 1250 x délka 2000 mm*	SK	00508263	4260021863169	2000	12,5	11,00	1512,50	m ²	137,50	55	707,00
POČERADY/SDK											

Deska Knauf AQUAPANEL CEMENT BOARD - SKYLITECementové desky do vlhkého a mokrého prostředí vhodné do interiéru i exteriéru.
HRK, tl. 8,0 mm

šířka 900 x 1200 mm*	SK	00433850	4260021862797	1200	8,0	10,50	907,20	m ²	86,40	80	601,00
šířka 900 x 1250 mm*	SK	00433855	4260021862803	1250	8,0	10,50	945,00	m ²	90,00	80	601,00
POČERADY/SDK											

Deska Knauf AQUAPANEL CEMENT BOARD FLOOR TILE UNDERLAY

Podkladní cementová deska pro dlažby v dřevostavbách. HRK, tl. 6 mm



šířka 900 x délka 1200 mm*	SK	00240211	4260021862117	1200	6,0	7,20	388,80	m ²	54,00	50	754,00
POČERADY/SDK											

AQUAPANEL Maxi šrouby SB 39, SB 25Šrouby s vrtnou špičící do profilů o max. tl. 2mm
balení 250 šroubů

SB 39 - délka 39 mm		00058549	4260021860168	39	-	0,75	-	krabice	-	250	1 000,00
SB 25 - délka 25 mm		00094730	4260021861066	25	-	0,55	-	krabice	-	250	535,00
POČERADY/SDK											

AQUAPANEL Maxi šrouby SN 39, SN 55, SN 25

Šrouby s hřebíkovou špičící do profilů o max. tl. 0,75 mm



SN 39 - délka 39 mm		00053500	4260021860151	39	-	1,50	-	krabice	-	500	873,00
SN 55 - délka 55 mm		00095644	4260021861073	55	-	1,00	-	krabice	-	250	712,00
SN 25 - délka 25 mm		00087319	4260021860977	25	-	2,00	-	krabice	-	1000	1 660,00
POČERADY/SDK											















**AQUAPANEL FUGENKLEBER**Lepidlo pro lepení spár
Spotřeba: 50 ml/m² (cca 25 ml/m spáry)

Spotřebujte do: 12 měs.



kartuše 310 ml*		00524754	4260021863503	-	-	0,31	6,20	ks	-	20	371,00
POČERADY/SDK											

* Pouze na objednávku
Termín dodání: 2 týdny

Popis	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
 <p>AQUAPANEL FUGEN- UND FLÄCHENSPACHTEL WEISS Celoplošná stěrka pro použití s armovací tkaninou Spotřeba: 3,5 kg/m² při tl. 5 mm</p> <p style="text-align: right;">Spotřebujte do: 12 měs.</p> 										
pytel 20 kg POČERADY/SDK	00131095	4260021861431	-	-	20,00	960,00	pytel	-	48	1 890,00
 <p>AQUAPANEL Q4 Finish Celoplošná stěrka pro použití bez armovací tkaniny Spotřeba: 1,7 kg/m²/mm</p> <p style="text-align: right;">Spotřebujte do: 12 měs.</p> 										
										
<p>20 kg POČERADY/SDK</p>	00082637	4260021860984	-	-	20,00	-	ks	-	24	2 180,00
 <p>AQUAPANEL GEWEBE Výztužná tkanina pro interiéry a exteriéry</p> 										
1role x 50 m POČERADY/SDK	00770764	4260021865910	50 m	-	8,00	-	role	-	33	5 740,00
 <p>AQUAPANEL GRUNDIERUNG Penetrace pod celoplošnou stěrku Spotřeba: 40-60 g/m² při ředění 1:2</p> <p style="text-align: right;">Spotřebujte do: 12 měs.</p> 										
										
<p>15 kg 2,5 kg* POČERADY/SDK</p>	00049279 00073789	4260021860106 4260021860953	- -	- -	15,00 2,50	360,00 270,00	ks ks	- -	24 108	2 780,00 743,00
 <p>AQUAPANEL Water Barrier Speciální klimatická membrána.</p> 										
role 1,5 m x 50 m* POČERADY/SDK	00544043	4260021863732	50	-	-	-	role	-	-	13 460,00
 <p>TRAVERZA - Feuchtraumtraverse C3 Příslušenství pro oba systémy. Univerzální traverza s ochranou proti korozi pro vyšší zatížení příček ve vlhkých a mokřích místnostech.</p> 										
625 x 290 mm - krabice 100 ks* POČERADY/SDK	00750097	4003982548603	-	-	-	-	krabice	-	-	983,00



* Pouze na objednávku
Termín dodání: 2 týdny

Popis	Příčná hrana desek	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení (na paletě)	Kusů v balení (na paletě)	Cena/MJ (Kč)
-------	--------------------	---------------	---------	------------	---------------	------------------	----------------------	----	-------------------------	---------------------------	--------------

Deska Knauf AQUAPANEL CEMENT BOARD - OUTDOOR

Cementové desky do vlhkého a mokrého prostředí vhodné do exteriéru
HRK, tl. 12,5 mm



šířka 900 x délka 1200 mm	SK	00063117	4260021860502	1200	12,5	16,00	864,00	m ²	54,00	50	707,00
šířka 900 x délka 1250 mm	SK	00083527	4260021860496	1250	12,5	16,00	900,00	m ²	56,25	50	707,00
šířka 900 x délka 2400 mm	SK	00457318	4260021862865	2400	12,5	16,00	1036,80	m ²	64,80	30	707,00
šířka 900 x délka 2500 mm	SK	00457319	4260021862872	2500	12,5	16,00	1080,00	m ²	67,50	30	707,00
šířka 1250 x délka 2000 mm*	SK	00291669	4260021862490	2000	12,5	16,00	1200,00	m ²	75,00	30	707,00

POČERADY/SDK

AQUAPANEL FUGENBAND

Výztužná páska na spáry



role 10 cm x 50 m		00429471	4260021862742	50000	-	2,50	-	role	-	12	1 010,00
-------------------	--	----------	---------------	-------	---	------	---	------	---	----	----------

POČERADY/SDK

AQUAPANEL FUGENSPACHTEL - GRAU

Tmel na spáry a šrouby
Spotřeba: cca 0,7 kg/m²

Spotřebujte do: 12 měs.



pytel 20 kg		00131094	4260021861424	-	-	20,00	960,00	ks	-	48	1 780,00
-------------	--	----------	---------------	---	---	-------	--------	----	---	----	----------

POČERADY/SDK

AQUAPANEL KLEBE- UND ARMIERMÖRTEL

Celoplošná stěrka s použitím výztužné tkaniny
Spotřeba: cca 7,8 kg/m² při tl. 5 mm

Spotřebujte do: 12 měs.



pytel 25 kg		00049157	4260021860380	-	-	25,00	1050,00	ks	-	42	1 400,00
-------------	--	----------	---------------	---	---	-------	---------	----	---	----	----------

POČERADY/SDK

Deska Knauf AQUAPANEL CEMENT BOARD ROOFTOP 12,5

Víceúčelová, cementová krycí deska pro ploché střechy.
HRK, tl. 12,5 mm



šířka 900 x 1200 mm*	SK	00596563	4260021863909	1200	12,5	16,50	891,00	m ²	54,00	50	680,00	N
šířka 1200 x délka 2400 mm	SK	00600848	4260021864012	2400	12,5	16,50	1 425,60	m ²	86,40	50	680,00	N

POČERADY/SDK

Deska Knauf AQUAPANEL CEMENT BOARD ROOFTOP 6,0

Víceúčelová, cementová krycí deska pro ploché střechy.
HRK, tl. 6,0 mm

















šířka 900 x délka 1200 mm*	SK	00597109	4260021863930	1200	6,0	8,50	918,00	m ²	108,00	100	495,00	N
----------------------------	----	----------	---------------	------	-----	------	--------	----------------	--------	-----	--------	---

POČERADY/SDK



* Pouze na objednávku
Termín dodání: 2 týdny

Popis, balení	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)	
<p>UNIFLOTT – Speciální výplňový sádrový tmel Spotřebujte do: 9 měs.</p> <p>Sádrový tmel k tmelení sádrokartonových desek s hranou HRAK bez pásky. Spotřeba: 0,3 kg/m²</p> <p> </p>								
	pytel 5 kg	00253630	4003982245694	200	1 ks	246,50	kg	49,30
	pytel 25 kg	00253631	4003982245687	42	1 ks	1175,75	kg	47,03
PRAHA/POČERADY/SDK								
<p>UNIFLOTT IMPRÄGNIERT – Speciální výplňový sádrový tmel Spotřebujte do: 9 měs.</p> <p>Sádrový tmel k tmelení sádrokartonových impregnovaných desek. (Knauf GREEN desky – GKBI) Spotřeba: 0,3 kg/m²</p> <p></p>								
	pytel 5 kg	00005697	4006379041282	200	1 ks	366,95	kg	73,39
POČERADY/SDK								
<p>FUGENFÜLLER LEICHT – Výplňový sádrový tmel Spotřebujte do: 6 měs.</p> <p>Tmel na bázi sádry pro základní tmelení s výztužnou páskou. Spotřeba: 0,3 kg/m² na spáry desky HRAK 12,5 Spotřeba: 0,7 kg/m² pro lepení podlah F146 při zubu 6 mm</p> <p></p>								
	pytel 5 kg	PRAHA/POČERADY/SDK 00525584	9002943016972	200	1 ks	129,65	kg	25,93
	pytel 25 kg	POČERADY/SDK 00525579	9002943016958	40	1 ks	552,00	kg	22,08
<p>Q2 SUPER – Výplňový a celoplošný sádrový tmel Spotřebujte do: 12 měs.</p> <p>Tmel na bázi sádry pro základní tmelení spár sádrokartonových desek popřípadě pro celoplošné tmelení SDK desek a sádrových i vápenocementových omítek v tloušťce 1 až 4 mm. Velmi lehce brousitelný. Spotřeba celoplošně: 0,7 kg/m²/mm Spotřeba pro spáry: 0,3 kg/m²</p> <p></p>								
	pytel 5 kg	PRAHA/POČERADY/SDK 00252490	9002943016811	100	1 ks	155,20	kg	31,04
	pytel 25 kg	PRAHA/POČERADY/SDK 00237543	9002943016804	40	1 ks	569,75	kg	22,79
<p>MULTI - FINISH – Sádrová tenkovrstvá omítka a stěrka Spotřebujte do: 6 měs.</p> <p>Speciální sádrová stěrka pro vyrovnání nerovných podkladů, betonových prefabrikovaných dílců, případně pro vytvoření stěrkové omítky na rovných podkladech, jako např. betonových plochách, sádrových deskách a omítkách. Umožňuje dokonalé vyhlazení podkladu od 0 - 15 mm. Po vyhlazení odpovídá kvalitě povrchu Q4. Pro interiéry. Spotřeba: cca 1,1 kg/m²/mm Vydatnost: pytel 25 kg = cca 11 m²/2mm</p> <p> </p>								
	pytel 25 kg	00002868	4003982087133	42	1 ks	731,75	kg	29,27
PRAHA/POČERADY/SDK								
<p>FIREBOARD - SPACHTEL – Tmel a stěrka pro systém Fireboard Spotřebujte do: 6 měs.</p> <p>Tmel pro desky Knauf FIREBOARD. Spotřeba: 0,05 kg/m²</p> <p></p>								
	pytel 10 kg*	00603402	4003982420572	100	1 ks	457,50	kg	45,75
POČERADY/SDK								

* Pouze na objednávku
Termín dodání: 2 týdny

**UNIFLOTT FINISH – Finální excelentně bílá stěrka**

Excelentně bílý tmel pro finální úpravu a vyhlazení povrchu vytmelených sádkartonových desek a jiných hladkých podkladů. Vytváří dokonale hladkou finální vrstvu, netrhá se ani ve velmi tenké vrstvě.

Pro interiéř

Doporučená vrstva: 0 - 3 mm

Spotřeba: cca 1,8 kg/1 m²/1 mm

Vydatnost: kbelík 8 kg = cca 2,2 m²/2 mm

Spotřebujte do: 12 měs.



kbelík 4 kg	00548983	4006379096275	120	1 ks	302,48	kg	75,62
kbelík 8 kg	00129801	4006379072927	60	1 ks	570,72	kg	71,34
PRAHA/SOMS							

**GOLDBAND FINISH – Finální polymerní celoplošná stěrka**

Snadno brousitelná polymerní stěrka, určená na tenkovrstvé vyrovnávání a vyhlazení sádkartonových desek, betonu a omítek. Umožňuje tzv. mokré broušení „wet sanding“.

Pro interiéř

Doporučená vrstva: 0 - 2 mm

Spotřeba: cca 1,5 kg/m²/1 mm

Vydatnost: kbelík 8 kg = cca 2,6 m²/2 mm

Spotřebujte do: 12 měs.



kbelík 3 kg	PRAHA/SDK	00679683	5901793359205	147	1 ks	151,14	kg	50,38
kbelík 8 kg	PRAHA/SDK	00679710	5901793359212	96	1 ks	271,36	kg	33,92
kbelík 18 kg	PRAHA/POČERADY/SDK	00652752	5901793359229	33	1 ks	473,94	kg	26,33

**SUPER FINISH – Stěrka pro celoplošné finální stěrkování**

Univerzální tmel pro finální tmelení a stěrkování sádkartonových desek, betonu a omítek.

Vysoká pevnost povrchu, vinylová báze vytváří dokonalé spojení s podkladem.

Pro interiéř

Doporučená vrstva: 0 - 2 mm

Spotřeba: cca 1,5 kg/m²/mm

Vydatnost: kbelík 20 kg = cca 6,6 m²/2 mm

Spotřebujte do: 12 měs.



kbelík 5,4 kg		00261831	5901793357959	120	1 ks	263,03	kg	48,71
kbelík 20 kg		00314860	0081099018039	33	1 ks	692,20	kg	34,61
PRAHA/POČERADY/SDK								

**FILL & FINISH LIGHT – Lehčená stěrka pro celoplošné finální tmelení**

Lehčená stěrka pro základní tmelení sádkartonových desek s podélnou hranou HRÁK a AK s použitím papírové nebo skelné výztužné pásky a pro celoplošné finální vyhlazení povrchů sádkartonových desek, betonu a omítek v tloušťkách 0,1 – 3 mm.

Tmel se nepropadá, má vysokou vydatnost a umožňuje snadné broušení.

Spotřeba: cca 1,2 kg/m²/mm.

Spotřeba pro základní tmelení spár (HRÁK, AK) do kvality povrchu Q1: cca 0,2 kg/m²

Vydatnost: kbelík 20 kg = cca 8,3 m²/2 mm a kbelík 4 kg = cca 1,6 m²/2 mm

Spotřebujte do: 12 měs.



kbelík 4 kg		00715504	5901793359403	120	1 ks	206,08	kg	51,52
kbelík 20 kg		00104690	0081099018022	33	1 ks	849,40	kg	42,47
POČERADY/PRAHA								

Popis	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Šířka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)
-------	---------------	---------	------------	------------	------------------	----------------	------------	---------------	----	--------------



F PLUS FINISH – Finální tmel pro celoplošné stěrkování

Spotřebujte do: 12 měs.

Tmelicí hmota pro základní tmelení (hrana AK) a celoplošné finální stěrkování sadrokartonových desek, betonu a omítek.

Vyvážená brousitelnost, přilnavost a tvrdost.

Spotřeba: cca 1,6 kg/m²

Spotřeba pro spáry (AK hrana): 0,15 kg/bm

Vydatnost: kbelík 18 kg = cca 5,6 m² / 2 mm



kbelík 1,5 kg	00263924	8590408003151	-	-	1,5	270	1 ks	95,96	kg	63,97
kbelík 5 kg	00263926	8590408003250	-	-	5	96	1 ks	211,15	kg	42,23
kbelík 18 kg	00263927	8590408003359	-	-	18	36	1 ks	620,82	kg	34,49
PRAHA/SDK										



ROLL & SPRAY MAX – Vysoce jakostní stěrka pro finální úpravu stěn a stropů

Spotřebujte do: 12 měs.

Prémiová finální stěrka pro dokonalé vyhlazení sadrokartonových desek, betonů a omítek.

Umožňuje nanášení dostatečně silné vyrovnávací vrstvy na nerovný podklad.

Pro vyrovnání nerovností je možno nanášet i víc vrstev stěrky na sebe.

Pro interiéry

Doporučená vrstva: 0 – 3 mm (vyrovnání max. 5 mm)

Spotřeba: cca 1,3 kg/m²/mm.

Vydatnost: kbelík 25 kg = cca 9,6 m² / 2 mm



kbelík 25 kg	00735002	5901793359410	-	-	25	33	1 ks	915,25	kg	36,61
PRAHA/POČERADY/SDK										

TAPETA ZE SKELNÉHO VLÁKNA Netkaná skelná textilie pro vyztužení tmelu ROLL & SPRAY MAX

Vodotěsná, netoxická a nehořlavá netkaná skelná textilie. Používá se společně se speciálním tmelem Knauf ROLL & SPRAY MAX.

Minimalizuje riziko přenosu trhlin do povrchových vrstev stěn a stropů vzniklých provozem budovy nebo trhlin v podkladu.

Vytváří dodatečné vyztužení omítky na povrchu interiérových stěn a stropů.



Role šíře 100 cm / délka 25m *	00804684	5902367208356	25000	1000	2,25	-	-	558,00	ks	558,00
PRAHA/SDK										

Válečky s držadlem na Roll & Spray MAX





Aplikační válečky s držadlem na nanášení pastózních tmelů Knauf (např. ROLL & SPRAY MAX, FILL & FINISH LIGHT, GOLDBAND FINISH apod.).



Délka válečku 8 cm	00639106	4003982464415	80	-	0,25	-	-	268,00	ks	268,00
Délka válečku 18 cm	00639107	4003982464422	180	-	0,30	-	-	303,00	ks	303,00
Délka válečku 22 cm	00639108	4003982464439	220	-	0,35	-	-	374,00	ks	374,00
PRAHA/SDK										





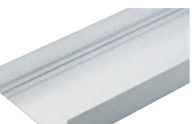




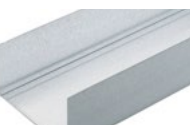



* Pouze na objednávku.

Popis, balení	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)
 <p>PERLIFIX – Sádrové lepidlo a osazovací sádra Sádrové lepidlo/osazovací sádra, určená pro lepení sádrokartonových desek (vytvoření předstěny) na běžné stavební materiály s pevným a savým povrchem, např. cihelné, pórobetonové nebo betonové stěny tzv. „suchá omítka“. Pro interiéř Spotřeba: cca 3,5 kg/ m² Doba zpracovatelnost: max. 30 min</p>							Spotřebujte do: 6 měs.
pytel 25 kg PRAHA/POČERADY/SDK	00161654	5413503549719	42	1 ks	348,75	kg	13,95
 <p>SAFEBOARD - SPACHTEL – Speciální modifikovaná tmelící hmota Tmel na tmelení desek Knauf Safeboard chránící před rentgenovým zářením. Spotřeba: 0,3 – 0,6 kg/m²</p>							Spotřebujte do: 9 měs.
kbetlík 5 kg* POČERADY/SDK	00133092	4003982205735	60	1 ks	652,40	kg	130,48
 <p>RENOKITT – Jednosložkový výplňový tmel Lehčený tmel na disperzní bázi, pro opravy trhlin v omítce, betonu, zdivu, dřevě, sádře a jiných stavebních materiálech, tmelení spár sádrokartonových konstrukcí v interiéru. Výborně přetíratelný interiérovou barvou. Balení: krabice - 12 ks</p>							Spotřebujte do: 12 měs.
kartuše 310 ml PRAHA/BMKT	00216335	5413503560752	1248	1 ks	109,00	ks	109,00
 <p>TRENnwANDKITT Náplň s tmelem Tmel pro styk profilů s ohraničujícími konstrukcemi při protipožární a akustickém provedení (k použití nutná pistole). Spotřeba: cca 10 cm/m při 2 „houseskách“ o průměru 8 mm na těsnění profilů navazujících na okolní konstrukce.</p>							Spotřebujte do: 18 měs.
náplň 550 ml POČERADY/SDK	00003461	4003982032348	–	1 ks	198,00	ks	198,00

















* Pouze na objednávku. Termín dodání: 2 týdny.

Popis	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Šířka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	Malý balík/MJ	Velký balík/ks	Cena/MJ (Kč)
CW profil Knauf I pro samonosné podhledy Pro systémy příček, představených a šachtových stěn a samonosných podhledů. Malý balík obsahuje 8 ks  										
50 x 50 x 2600 mm	00003251	4003982022851	2600	50	0,692	14,40	bm	20,80	128	66,90
50 x 50 x 2750 mm	00003252	4003982022868	2750	50	0,692	15,20	bm	22,00	128	66,90
50 x 50 x 3000 mm	00003253	4003982022882	3000	50	0,692	16,60	bm	24,00	128	66,90
50 x 50 x 3500 mm*	00003255	4003982022899	3500	50	0,692	19,40	bm	28,00	128	66,90
50 x 50 x 4000 mm	00003258	4003982022905	4000	50	0,692	22,10	bm	32,00	128	66,90
75 x 50 x 2600 mm	00176321	9002943015630	2600	75	0,806	16,80	bm	20,80	120	76,50
75 x 50 x 2750 mm	00060923	9002943015647	2750	75	0,806	17,70	bm	22,00	120	76,50
75 x 50 x 3000 mm	00176324	9002943015654	3000	75	0,806	19,30	bm	24,00	120	76,50
75 x 50 x 3500 mm	00176326	9002943015678	3500	75	0,806	22,60	bm	28,00	120	76,50
75 x 50 x 4000 mm	00176327	9002943015692	4000	75	0,806	25,80	bm	32,00	120	76,50
100 x 50 x 2750 mm	00060943	9002943015739	2750	100	0,920	20,20	bm	22,00	80	86,50
100 x 50 x 3000 mm	00176332	9002943015746	3000	100	0,920	22,10	bm	24,00	80	86,50
100 x 50 x 3500 mm	00176334	9002943015753	3500	100	0,920	25,80	bm	28,00	80	86,50
100 x 50 x 4000 mm	00176335	4003982334688	4000	100	0,920	29,40	bm	32,00	80	86,50
Pro systémy příček, představených a šachtových stěn a samonosných podhledů. Malý balík obsahuje 4 ks  										
150 x 50 x 4000 mm*	00065654	4003982167033	4000	150	1,180	18,88	bm	16,00	48	156,00
150 x 50 x **** mm*	00007681	4003982155986	****	150	1,180	-	bm	-	48	156,00
POČERADY/SDK										
UW profil Knauf Okrajový ocelový profil příček, představených a šachtových stěn a samonosných podhledů. Malý balík obsahuje 12 ks  										
50 x 40 x 4000 mm	00159805	9002943015807	4000	50	0,580	27,80	bm	48,00	180	55,70
Okrajový ocelový profil příček, představených a šachtových stěn a samonosných podhledů. Malý balík obsahuje 8 ks  										
75 x 40 x 4000 mm	00003376	4003982027726	4000	75	0,692	22,10	bm	32,00	120	68,10
100 x 40 x 4000 mm	00151787	9002943015838	4000	100	0,806	25,80	bm	32,00	80	78,30
POČERADY/SDK										
Okrajový ocelový profil příček, představených a šachtových stěn a samonosných podhledů. Malý balík obsahuje 4 ks  										
150 x 40 x 0,6 x 4000 mm*	00054438	4003982157539	4000	150	0,980	15,68	bm	16,00	60	127,00
150 x 40 x 0,6 **** mm*	00007698	4003982156037	-	150	-	-	bm	-	-	127,00
POČERADY/SDK										
UW MAX profil Knauf Okrajový zesílený ocelový profil vysokých příček a příček, kde je uvažován větší průhyb stropní konstrukce. Malý balík obsahuje 4 ks  										
100 x 75 x 1 x 3000 mm*	00550422	4003982540850	3000	100	1,32	15,84	bm	12,00	48	401,00
150 x 75 x 1 x 3000 mm*	00267851	4003982540867	3000	150	1,76	21,12	bm	12,00	48	434,00
POČERADY/SDK										



* Pouze na objednávku. Termín dodání: 2 týdny. Minimální objednávkové množství - 1 malý balík.






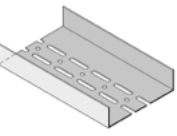
Ceny výrobků z oceli se mohou měnit podle aktuálních cen surovin. Využijte nabídku profilů stříhaných na světlu výšku místnosti. Minimální množství malý balík.

Popis	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Šířka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	Malý balík/MJ	Velký balík/ks	Cena/MJ (Kč)
CD profil Knauf 60/27 Pro systém D 112, 224, 312, W 623/K 311. Malý balík obsahuje 12 ks 										
										
60 x 27 x 2600 mm	00003292	4003982024565	2600	-	0,55	17,30	bm	31,20	180	51,80
60 x 27 x 3000 mm	00060135	9002943015296	3000	-	0,55	20,00	bm	36,00	180	51,80
60 x 27 x 4000 mm	00003294	4003982024619	4000	-	0,55	26,60	bm	48,00	180	51,80
POČERADY/SDK										
CD profil Knauf 50/15 Montážní profi. lMalý balík obsahuje 8 ks 										
										
50 x 15 x 3000 mm	00653949	4003982494436	3000	-	0,43	10,32	bm	24,00	256	57,00
POČERADY/SDK										
UD profil Knauf UD profil Knauf 28/27 - malý balík obsahuje 16 ks. Pro systém D 112/W 623 UD profil Knauf 15/30 - malý balík obsahuje 20 ks. Pro CD profil 50/15 										
										
28 x 27 x 3000 mm	00176336	9002943015784	3000	-	0,37	17,70	bm	48,00	288	37,40
30 x 15 x 3000 mm	00059447	4003982292803	3000	-	0,32	19,20	bm	60,00	200	47,00
POČERADY/SDK										
FEDERSCHIENE Pružné profily z pozinkovaného ocelového plechu pro systém W 622. Malý balík obsahuje 10 ks 										
										
60 x 27 x 4000 mm	00003389	4003982029201	4000	60	0,730	23,36	bm	40,00	360	199,00
POČERADY/SDK										
HUT profil 98/15/06 Profil pro instalační předstěny a podhledy na rovných podkladech Malý balík: 40 ks 										
										
98/15/06*	00041011	4006379053315	4000	98	0,60	24,00	bm	40,00	360	124,00
POČERADY/SDK										
CD profil Knauf Konkavní Ohýbaný konkavní profil Dodáván vždy v těchto poloměrech: 1000 - 2000 mm / 2001 - 3000 mm / a > 3000 mm 										
										
délka 2600 mm*	00007684	4003982156006	2600	-	0,50	-	bm	-	-	na vyžádání
délka 3100 mm*	00007684	4003982156006	3100	-	0,50	-	bm	-	-	na vyžádání
délka 4000 mm*	00007684	4003982156006	4000	-	0,50	-	bm	-	-	na vyžádání
POČERADY/SDK										
CD profil Knauf Konkavní Ohýbaný konkavní profil Dodáván vždy v těchto poloměrech: 500 - 999 mm / 1000 - 2000 mm / 2001 - 3000 mm / a > 3000 mm 										
										
délka 2600 mm*	00007685	4003982156013	2600	-	0,50	-	bm	-	-	na vyžádání
délka 3100 mm*	00007685	4003982156013	3100	-	0,50	-	bm	-	-	na vyžádání
délka 4000 mm*	00007685	4003982156013	4000	-	0,50	-	bm	-	-	na vyžádání
POČERADY/SDK										



* Pouze na objednávku. Termín dodání: 2 týdny. Minimální objednávk. množství - 1 malý balík.

Čeny výrobků z oceli se mohou měnit podle aktuálních cen surovin. Využijte nabídku profilů stříhaných na světlou výšku místnosti. Minimální množství malý balík.

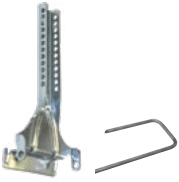












Popis	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Šířka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	Malý balík/MJ	Velký balík/ks	Cena/MJ (Kč)
MW profil Speciální ocelový profil pro snížení akustické vazby u příček a dřevěných stropů Malý balík obsahuje 8 ks										
										
										
75 x 3000 mm*	00038691	4003982147837	3000	75	1,000	24,00	bm	24,00	96	159,00
75 x 4000 mm*	00039393	4003982148827	4000	75	1,000	32,00	bm	32,00	96	159,00
100 x 3000 mm*	00038697	4003982147875	3000	100	1,100	26,40	bm	24,00	64	179,00
100 x 4000 mm*	00039392	4003982148810	4000	100	1,100	35,20	bm	32,00	64	179,00
POČERADY/SDK										
UA profil Knauf S jednořadým děrováním. Malý balík obsahuje 6 ks										
										
50 x 40 x 2600 mm*	00003343	4003982064127	2600	50	1,83	27,30	bm	15,60	90	185,00
50 x 40 x 3000 mm*	00003345	4003982027320	3000	50	1,83	31,50	bm	18,00	90	185,00
50 x 40 x 3500 mm*	00003347	4003982027344	3500	50	1,83	36,70	bm	21,00	90	185,00
50 x 40 x 4000 mm*	00003349	4003982027368	4000	50	1,83	42,00	bm	24,00	90	185,00
S dvouřadým děrováním. Malý balík obsahuje 4 ks										
										
75 x 40 x 2750 mm*	00003354	4003982071255	2750	75	2,15	22,00	bm	11,00	100	218,00
75 x 40 x 3000 mm*	00003355	4003982059659	3000	75	2,15	24,00	bm	12,00	100	218,00
75 x 40 x 3500 mm*	00003357	4003982059666	3500	75	2,15	28,00	bm	14,00	100	218,00
75 x 40 x 4000 mm*	00003359	4003982059673	4000	75	2,15	32,00	bm	16,00	100	218,00
75 x 40 x 4500 mm*	00003360	4003982063557	4500	75	2,15	36,00	bm	18,00	100	218,00
75 x 40 x 5000 mm*	00007394	4003982081957	5000	75	2,15	40,00	bm	20,00	100	218,00
										
100 x 40 x 3000 mm*	00003364	4003982059697	3000	100	2,44	28,20	bm	12,00	60	250,00
100 x 40 x 3500 mm*	00003366	4003982059703	3500	100	2,44	32,90	bm	14,00	60	250,00
100 x 40 x 4000 mm*	00003368	4003982059710	4000	100	2,44	37,60	bm	16,00	60	250,00
100 x 40 x 5000 mm*	00007395	4003982081940	5000	100	2,44	47,00	bm	20,00	60	250,00
také pro samonosné podhledy										
S dvouřadým děrováním. Malý balík obsahuje 2 ks										
										
150 x 40 x 3000 mm*	00096300	4003982199027	3000	150	3,30	19,80	bm	6,00	40	321,00
150 x 40 x 4000 mm*	00140469	4003982207623	4000	150	3,31	26,48	bm	8,00	40	321,00
150 x 40 x 5000 mm*	00096303	4003982199065	5000	150	3,31	33,10	bm	10,00	40	321,00
150 x 40 x 6000 mm*	00040459	4003982156020	6000	150	3,31	39,72	bm	12,00	40	321,00
POČERADY/SDK										










* Pouze na objednávku.

Minimální odběr UA profilů – 1 ks, u ostatních profilů 1 malý balík.

Ceny výrobků z oceli se mohou měnit podle aktuálních cen surovin. Využijte nabídku profilů stříhaných na světlost výšky místnosti. Minimální množství malý balík.









Popis	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	Kusů v balení	Cena/MJ (Kč)
 <p>Závěs - Nonius Pro CD profil Knauf 60/27 Spodní díl + závlačka</p>									
Délka 13 cm POČERADY/SDK	00433518	4003982304117	130	1,0	0,035	3,50	balení	100	1560,00
 <p>Závěs - Nonius Pro CD profil Knauf 60/27 Horní díl</p>									
Délka 30 cm	00003395	4003982029515	300	1,0	0,048	4,80	balení	100	1380,00
Délka 40 cm	00003396	4003982029522	400	1,0	0,064	6,40	balení	100	1800,00
Délka 50 cm	00003397	4003982029539	500	1,0	0,082	8,20	balení	100	2360,00
Délka 60 cm	00003398	4003982029546	600	1,0	0,097	9,70	balení	100	2730,00
Délka 70 cm	00003399	4003982029553	700	1,0	0,114	11,40	balení	100	3080,00
Délka 80 cm	00003400	4003982029560	800	1,0	0,135	13,50	balení	100	3570,00
Délka 90 cm	00003401	4003982029577	900	1,0	0,153	15,30	balení	100	4020,00
Délka 100 cm POČERADY/SDK	00003402	4003982029584	1000	1,0	0,172	17,20	balení	100	4330,00
 <p>Závlačka - Nonius Pro spojení horního a dolního dílu nonius závěsu</p>									
Balení 100 ks POČERADY/SDK	00663843	4003982498373	72	-	0,005	0,50	balení	100	351,00
 <p>Závěs - přímý Pro dřevěné latě 50 mm Dodáván neohnutý</p>									
Balení 100 ks	00512031	4003982336149	125	1,0	0,065	6,50	balení	100	1280,00
Pro CD profil Knauf 60/27 Dodáván neohnutý									
Balení 100 ks POČERADY/SDK	00512036	4003982336163	125	1,0	0,060	6,00	balení	100	814,00
 <p>Závěs - přímý akustický Pro CD profil Knauf 60/27 Plochý</p>									
Balení 100 ks POČERADY/SDK	00804786	4003982560148	125	0,9	0,064	6,36	balení	100	3350,00
 <p>Závěs - krokový K boku krokve se šroubuje šroubem FN Pro zavěšení CD profilů na krokve</p>									
délka 170 mm	00512141	4003982336538	170	0,9	0,050	5,00	balení	100	812,00
délka 270 mm POČERADY/SDK	00062571	9002943072282	270	0,9	0,080	8,00	balení	100	1570,00

Popis	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	Kusů v balení	Cena/MJ (Kč)
 <p>Závěs NP pro I a IPE profily Spona na spodní příruby I a IPE profilů pro zavěšení podhledu.</p>									
šířka příruby 50 - 85 mm* POČERADY/SDK	00003408	4003982029782	-	2,0	0,035	3,50	balení	100	7250,00
 <p>Závěs akustický - 30 mm Pro pružné připojení podhledu či stěny, závěsná délka 30 mm, v neohnutém stavu 35-50 mm.</p>									
délka 30 mm POČERADY/SDK	00512144	4003982336569	30	-	0,035	3,50	balení	100	729,00
 <p>Závěs akustický - 60 mm Pro pružné připojení podhledu či stěny, závěsná délka 60 mm, v neohnutém stavu 65-80 mm.</p>									
délka 60 mm* POČERADY/SDK	00512147	4003982336965	60	-	0,058	5,80	balení	100	1 010,00
 <p>Závěs akustický - 90 mm Pro pružné připojení podhledu či stěny, závěsná délka 90 mm, v neohnutém stavu 90-120 mm.</p>									
délka 90 mm* POČERADY/SDK	00061023	9002943050266	90	1,0	0,069	6,90	balení	100	1 230,00
 <p>Závěs Ankerfix - rychlozávěs s pojistkou pro CD profil Knauf 60/27</p>									
Balení 100 ks POČERADY/SDK	00512048	4003982336187	85	0,7	0,039	3,90	balení	100	1 450,00
 <p>Závěs kotvový rychlozávěs pro CD profil Knauf 60/27</p>									
Balení 100 ks POČERADY/SDK	00512131	4003982336507	80	1,5	0,035	3,50	balení	100	993,00
 <p>Drát s okem</p>									
Balení 100 ks - délka 125 mm	00512063	4003982336811	125	4,0	0,016	1,60	balení	100	169,00
Balení 100 ks - délka 250 mm	00512068	4003982336262	250	4,0	0,028	2,80	balení	100	299,00
Balení 100 ks - délka 375 mm	00512073	4003982336286	375	4,0	0,041	4,10	balení	100	428,00
Balení 100 ks - délka 500 mm	00512086	4003982336293	500	4,0	0,053	5,30	balení	100	546,00
Balení 100 ks - délka 750 mm	00512095	4003982336316	750	4,0	0,078	7,80	balení	100	833,00
Balení 100 ks - délka 1000 mm	00512102	4003982336330	1000	4,0	0,104	10,40	balení	100	1 110,00
Balení 100 ks - délka 1250 mm	00003422	4003982030320	1250	4,0	0,134	13,40	balení	100	1 350,00
Balení 100 ks - délka 1500 mm* POČERADY/SDK	00003424	4003982030337	1500	4,0	0,157	15,70	balení	100	1 550,00



* Pouze na objednávku. Termín dodání: 2 týdny.















Minimální odběr je jedno balení. Ceny výrobků z oceli se mohou měnit podle aktuálních cen surovin.

Popis	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	Kusů v balení	Cena/MJ (Kč)
 <p>Spojka pružných profilů (Federschiene) Pro spojování pružných profilů Federschiene systém W 622/K 311-4.</p>									
Balení 100 ks* POČERADY/SDK	00003441	4003982030986	60	0,8	0,100	10,00	balení	100	4 030,00
 <p>Spojka CD profilů 50/15 Pro rovné spojení CD profilů 50/15</p>									
Balení 100 ks POČERADY/SDK	00058611	4003982299239	110	0,5	0,04	4,00	balení	100	468,00
 <p>Spojka křížová CD s UA Pro spojení UA a CD profilů Knauf. Pro systém D 116. Únosnost 0,4 kN (40 kg)</p>									
Balení 50 ks POČERADY/SDK	00068986	4003982170378	158	0,9	0,050	2,50	balení	50	663,00
 <p>Spojka CD profilů 60/27 Pro rovné spojení CD profilů Knauf 60/27 Pro systém D 112,113, K 311</p>									
Balení 100 ks POČERADY/SDK	00512109	4003982336378	110	0,5	0,055	5,50	balení	100	618,00
 <p>Spojka křížová CD profilů Pro dvouúrovňové křížení CD profilů Knauf 60/27 Pro systém D 112 dodávána neohnutá. Únosnost 0,4 kN (40 kg)</p>									
Balení 100 ks POČERADY/SDK	00003446	4003982076588	-	0,9	0,039	3,90	balení	100	738,00
 <p>Spojka Niveau (rovinná) Pro křížení CD profilů Knauf 60/27 v jedné úrovni Pro systém D 113</p>									
Balení 50 ks POČERADY/SDK	00003447	4003982031532	148	1,0	0,130	6,50	balení	50	2 130,00
 <p>Patka pro osazení UA profilů k zárubním Pro napojení UA nebo CW profilů na podlahu, strop a v místě dveřních otvorů. 4 ks v sadě včetně 10 hmoždinek pro upevnění k podlaze a stropu.</p>									
Šířka - 50 mm	00664544	4003982500588	100	2,0	0,700	0,70	sada	4	292,00
Šířka - 75 mm	00664545	4003982500618	100	2,0	1,000	1,00	sada	4	351,00
Šířka - 100 mm	00664547	4003982500656	100	2,0	1,400	1,40	sada	4	391,00
POČERADY/SDK									
 <p>Třmen noniusový CD Pro CD profil Knauf 60/27 Únosnost 0,4 kN (40 kg).</p>									
Balení 100 ks POČERADY/SDK	00003391	4003982132222	-	-	0,053	5,30	balení	100	3 510,00



* Pouze na objednávku. Termín dodání: 2 týdny.

Minimální odběr je jedno balení či sada. Ceny výrobků z oceli se mohou měnit podle aktuálních cen surovin.

Popis	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	Kusů v balení	Cena/MJ (Kč)
 <p>Třmen noniusový UA Pro UA profil Knauf 50 × 40 × 2 mm Únosnost 0,4 kN (40 kg).</p>									
Balení 100 ks POČERADY/SDK	00003392	4003982132239	–	–	0,053	5,30	balení	100	3 510,00
 <p>Trn samolepicí pro uchycení vláknité izolace Pro uchycení minerální vlny - samolepicí (např. v příčkách či podhledech).</p>									
Balení 100 ks POČERADY/SDK	00087149	9002943052505	–	–	0,018	1,80	balení	100	1 420,00
 <p>Upevňovací klip Pro CD profil Knauf 60/27 pro systém K 311-3.</p>									
Balení 100 ks* POČERADY/SDK	00003542	4003982108890	34	0,7	0,041	4,10	balení	100	688,00
 <p>Úchytka na příruby I profilů Pro uchycení CD profilů Knauf 60/27 Na sloupy a nosníky.</p>									
Balení 50 ks POČERADY/SDK	00003543	4003982035691	72	1,0	0,040	2,00	balení	50	845,00
 <p>Doppelfeder - dvojitá pružina Dvojitá pružina, kterou lze použít ke spojení dvou drátů s očky dohromady a tím zvýšit výšku zavěšení spodní konstrukce.</p>									
Balení 100 ks* POČERADY/SDK	00339278	4003982382986	71	–	–	–	balení	100	678,00
 <p>Upevňovací traverza (Befestigungstraverse) Pro zesílení příčky s místě napojení se samonosným podhledem; výška 290 mm; pro zatížení do 1,0 kN/m délky příčky, plech tl. 0,75 mm</p>									
Balení 1 ks* POČERADY/SDK	00003553	4003982131935	620	–	–	–	ks	1	426,00
 <p>Sádrovláknitá traverza 18 Wandeinlage Gipsfaser 18 Instalační prvek pro přenesení vyšších konzolových zatížení v příčkách do 1,5 kN/m příčky</p>									
výška 295mm x šířka 610mm výška max. 3000mm x šířka 610mm POČERADY/SDK	00744922 00744923	4003982547750 4003982547774	610 610	– –	– –	4,00 až 12,00	ks ks	200 200	373,00 na vyžádání



* Pouze na objednávku. Termín dodání: 2 týdny.

Minimální odběr je jedno balení. Ceny výrobků z oceli se mohou měnit podle aktuálních cen surovin.

Popis	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	Kusů v balení	Cena/MJ (Kč)
-------	---------------	---------	------------	---------------	------------------	----------------------	----	---------------	--------------

Těsnící páska PE - DICHTUNGSBAND

Pod profily ve styku s okolními konstrukcemi
Jednostranně samolepicí



1 kus - šíře 30 mm	00512418	4003982336606	30000	3,0	0,36	10,80	ks	30	162,00
1 kus - šíře 50 mm	00512419	4003982336637	30000	3,0	0,45	8,10	ks	18	257,00
1 kus - šíře 70 mm	00512420	4003982336668	30000	3,0	0,69	8,30	ks	12	374,00
1 kus - šíře 95 mm	00512423	4003982336699	30000	3,0	0,93	9,30	ks	10	478,00
POČERADY/SDK									

Separční páska Trenn-Fix

Pro styky podhledů a stěn
Jednostranně samolepicí



1 kus - role 50 m	00732578	4003982544933	50000	–	0,40	1,20	ks	30	569,00
POČERADY/SDK									

Páska výztužná papírová

Do spár mezi sádrokartonovými deskami
Šířka 50 mm



Délka role 23 m	00003695	4003982041692	23000	–	0,20	4,00	ks	20	66,60
Délka role 75 m	00003696	4003982041708	75000	–	0,60	12,00	ks	20	150,00
Délka role 150 m	00003697	4003982041715	150000	–	1,20	12,00	ks	10	280,00
POČERADY/SDK									

Páska výztužná KURT - sklopapírová

Do spár mezi sádrokartonovými deskami, šířka 50 mm.



Délka role 25 m*	00099381	4003982200822	–	–	0,20	4,00	ks	20	343,00
Délka role 75 m*	00099382	4003982200846	–	–	0,50	10,00	ks	20	672,00
POČERADY/SDK									

Páska výztužná - skelná

Do spár mezi sádrokartonovými deskami, šířka 50 mm.



Délka role 25 m	00514730	4003982337696	25000	–	0,06	2,50	ks	40	33,50
POČERADY/SDK									

Páska výztužná - samolepicí

Do spár mezi sádrokartonovými deskami, šířka 50 mm.



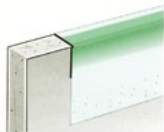

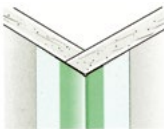













Délka role 20 m	00005403	4003982041746	20000	–	0,10	4,80	ks	48	55,20
Délka role 90 m	00005404	4003982041753	90000	–	0,30	7,20	ks	24	177,00
POČERADY/SDK									



* Pouze na objednávku. Termín dodání: 2 týdny.

Minimální odběr je jedno balení. Ceny výrobků z oceli se mohou měnit podle aktuálních cen surovin.

Popis	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení	Kusů v balení	Cena/MJ (Kč)
 <p>Knauf Alux – Pružná kovová páska s papírovým krytím Umožňuje dokonalé spojení s deskou. Pro snadno formovatelné vnitřní i vnější rohy v libovolném úhlu. Dokonale chrání podklad a zabráňuje praskání.</p> 										
Páska role - šířka 5cm/ délka 30 m POČERADY/SDK	00003690	4003982041135	-	-	-	-	role	-	10	543,00
 <p>Knauf „Göppinger“ Eckschutzprofil – Ukončovací profil Ukončovací profil vytváří dokonalou a efektivní ochranu hrany desky. Profil má ocelovou výztuhu a je extrémně pevný. Úhel profilu je 90°. Pro dokonalé spojení kartonu desky s papírovým krytím profilu použijte pro jeho přichycení celoplošně aplikovaný pastózní tmel (Super Finish, Fill & Finish Light). Rozměr 12,5/54/3000 mm</p> 										
délka 3 m POČERADY/SDK	00545980	4003982400277	-	-	-	-	ks	-	50	92,00
 <p>Knauf „Dallas“ Eckschutzprofil – Ostrý profil na vnější roh Ostrý profil na vnější roh vytváří dokonalou a efektivní ochranu vnějšího rohu. Profil má ocelovou výztuhu a je extrémně pevný. Úhel profilu je 90°. Pro dokonalé spojení kartonu desky s papírovým krytím profilu použijte pro jeho přichycení celoplošně aplikovaný pastózní tmel (Super Finish, Fill & Finish Light). Rozměr 35/35/3000 mm</p>   										
délka 3 m POČERADY/SDK	00545994	4003982400338	-	-	-	-	ks	-	50	96,40
 <p>Knauf „Las Vegas“ Eckschutzprofil – Ostrý vnitřní rohový profil Ostrý profil do vnitřního rohu vytváří dokonalou a efektivní ochranu vnitřního rohu. Profil má ocelovou výztuhu a je extrémně pevný. Úhel profilu je 90°. Pro dokonalé spojení kartonu desky s papírovým krytím profilu použijte pro jeho přichycení celoplošně aplikovaný pastózní tmel (Super Finish, Fill & Finish Light). Rozměr 26/26/3000 mm</p>   										
délka 3 m POČERADY/SDK	00547314	4003982401052	-	-	-	-	ks	-	50	83,10
 <p>Ochrana hran hliníková 23/13 Ochranný hliníkový profil na viditelné hrany desek (jednostranný ALU roh)</p> 										
délka 2,75 m* POČERADY/SDK	00010570	4003982141118	2750	0,50	0,036	4,95	bm	187,50	50	16,10
 <p>Ochrana rohů 25/25/0,45 Na ochranu rohů sádrokartonových konstrukcí (oboustranný ALU roh)</p> 										
délka 2,0 m	00066089	9002943061941	2000	0,45	0,045	4,50	bm	100,00	50	20,30
délka 2,5 m	00066100	9002943052338	2500	0,45	0,045	5,63	bm	125,00	50	20,30
délka 2,8 m	00066101	9002943052345	2800	0,45	0,045	6,30	bm	140,00	50	20,30
délka 3 m POČERADY/SDK	00066102	9002943052352	3000	0,45	0,045	6,75	bm	150,00	50	20,30

* Pouze na objednávku.

Ceny výrobků z oceli se mohou měnit podle aktuálních cen surovin.

Popis	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení	Kusů v balení	Cena/MJ (Kč)
-------	---------------	---------	------------	---------------	------------------	----------------------	----	-------------	---------------	--------------

Ochrana rohů - pozinkovaný úhelník

Na ochranu rohů sádkartonových konstrukcí.



30 x 30 x 0,4 mm - délka 2,5 m	00600137	9002943077997	2500	0,40	-		bm		10	32,40
30 x 30 x 0,4 mm - délka 2,8 m	00600139	9002943078000	2800	0,40	-		bm		10	32,40
31 x 30 x 0,4 mm - délka 3 m	00600140	9002943078017	3000	0,40	-		bm		10	32,40
POČERADY/SDK										

Ochrana rohů - plastový ohebný úhelník

Pro obloukové a jinak tvarované konstrukce, bílý



délka 3 m	00060560	4003982136015	3000	-	0,055	1,65	bm	30,00	10	21,50
POČERADY/SDK										

Ukončovací profil - ochranný profil z PVC

Pro zatmělení na viditelné hrany desek

Pro desky 12,5 mm



délka 2,5 m	00066103	4003982135865	2500	-	0,05	1,25	bm	25,00	10	21,50
délka 3 m	00066104	4003982135872	3000	-	0,05	1,50	bm	30,00	10	21,50
POČERADY/SDK										

Pro zatmělení na viditelné hrany desek

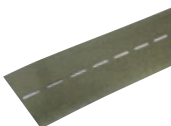
Pro desky 15 mm



délka 2,5 m*	00066105	4003982135889	2500	-	0,06	1,50	bm	30,00	10	21,50
délka 3 m*	00066106	4003982135896	3000	-	0,06	1,80	bm	30,00	10	21,50
POČERADY/SDK										

Flexibilní kovový rohový profil















Pro vyztužení rohů všech úhlů z rubu, tloušťka plechu 0,6 mm



role 50 m - šířka 100 mm	00007399	4003982134240	50000	-	22,0	330,00	ks	-	15	2 920,00
role 25 m - šířka 200 mm	00007400	4003982134257	25000	-	22,0	330,00	ks	-	15	2 450,00
POČERADY/SDK										



* Pouze na objednávku. Termín dodání: 2 týdny

Popis	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	Kusů v balení	Cena/MJ (Kč)	
Rychlošrouby TN v páslech Do profilů 0,7 mm tloušťky, 50 šroubů v pásu (20 pásů v krabici) 										
	TN 25 mm	00668474	5902367205492	25	3,5	1,53	–	krabice	1000	683,00
	TN 35 mm	00668477	5902367205508	35	3,5	1,94	–	krabice	1000	761,00
	POČERADY/SDK									
Rychlošrouby TN Pro upevnění sádrokart. desky Knauf ke kovovým i dřevěným profilům, tl. plechu max. 0,75 mm. 										
	TN 25 mm	00003504	4003982034052	25	3,5	1,32	1,32	krabice	1000	311,00
	TN 35 mm	00003505	4003982034083	35	3,5	1,74	1,74	krabice	1000	393,00
	TN 45 mm	00669579	4003982511782	45	3,5	2,13	2,13	krabice	1000	490,00
	TN 55 mm	00515414	4003982338075	55	3,5	2,60	2,60	krabice	1000	604,00
	TN 70 mm	00080158	9002943050617	70	3,5	6,10	6,10	krabice	1000	1 320,00
	TN 90 mm	00009879	9002943050624	90	3,5	7,83	7,83	krabice	1000	2 120,00
	POČERADY/SDK									
Rychlošrouby TN - malé balení Pro upevnění sádrokart. desky Knauf ke kovovým i dřevěným profilům, tl. plechu max. 0,75 mm. 										
	TN 25 mm	00086449	9002943075870	25	3,5	0,30	0,30	krabice	200	115,00
	TN 35 mm	00086450	9002943075887	35	3,5	0,40	0,40	krabice	200	129,00
	TN 45 mm	00086451	9002943075894	45	3,5	0,40	0,40	krabice	200	156,00
	POČERADY/ PRAHA /SDK									
Rychlošrouby TB s vrtnou špičí Šroub pro upevnění desek na kovovou konstrukci (např. UA profily Knauf) o tl. plechu 0,88 – 2,0 mm. 										
	TB 25 mm	00003508	4003982034236	25	3,5	1,51	1,51	krabice	1000	408,00
	TB 35 mm	00232075	9002943050648	35	3,5	2,01	2,01	krabice	1000	538,00
	TB 45 mm	00515421	4003982338099	45	3,5	2,40	2,40	krabice	1000	652,00
	POČERADY/SDK									
Rychlošrouby SN Šrouby pro uchycení akustických desek Cleaneo s výjimkou desek Cleaneo Thermoboard a Cleaneo Thermoboard Plus (viz Thermoboardschraube TB) do tl. plechu 0,7 mm 										
	SN 30 mm	00708563	4003982537454	30	3,5	2,00	2,00	krabice	1000	416,00
	POČERADY/SDK									
Šrouby XTN pro desky DIAMANT Do profilů 0,7 mm tloušťky. Také pro montáž desek Thermoboard a Thermoboard Plus. 										
	XTN 3,9 x 23 mm	00670655	4003982512949	23	3,5	1,40	1,40	krabice	1000	550,00
	XTN 3,9 x 38 mm	00669562	4003982511690	38	3,5	2,30	2,30	krabice	1000	743,00
	POČERADY/SDK									
	Do ocelových profilů tloušťky 0,7 mm									
	XTN 3,9 x 23 mm	00424989	4003982291615	23	3,5	0,28	–	krabice	200	179,00
	POČERADY/SDK									
	Do profilů max. tloušťky 0,7 mm									
	XTN 3,9 x 55 mm*	00669844	4003982512239	55	3,5	3,10	3,10	krabice	500	914,00
	POČERADY/SDK									



* Pouze na objednávku. Termín dodání: 2 týdny.

Ceny výrobků z oceli se mohou měnit podle aktuálních cen surovin.

Popis	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	Kusů v balení	Cena/MJ (Kč)
-------	---------------	---------	------------	---------------	------------------	----------------------	----	---------------	--------------

Šrouby XTN pro desky DIAMANT v pásu

Do profilů 0,7 mm tloušťky, 50 šroubů v pásu (20 pásů v krabici)



XTN 3,9x23	00745048	4003982547880	23	3,5	1,50		krabice	1000	807,00
XTN 3,9x33	00745051	4003982547910	33	3,5	2,10		krabice	1000	942,00
XTN 3,9x38	00745052	4003982547941	38	3,5	2,30		krabice	1000	1 020,00
POČERADY/SDK									

Šrouby XTB pro desky DIAMANT s vrtnou špicí

Do profilů max. tloušťky 2 mm



XTB -TB 3,9 x 38 mm*	00669794	4003982512178	38	3,5	2,00	2,00	krabice	1000	847,00
XTB -TB 3,9 x 55 mm*	00669795	4003982512208	55	3,5	3,10	3,10	krabice	500	558,00
POČERADY/SDK									

Hřebíčky pro suchou podlahu Knauf F146

Krabička - 230 hřebíčků	00466115	8590408005056	25	-	0,10	-	krabice	230	101,00
POČERADY/SDK									

Šrouby LB 3,5 - tex pozink

S vrtnou špicí pro upevnění ocelových plechů k ocelovým profilům např. nonius závěs k UA profilům atd. tl. plechu 0,7 – 2,25 mm.



LB 3,5 x 9,5 mm	00473547	4003982319951	9,5	3,5	0,10	0,10	krabice	100	63,30
LB 3,5 x 16 mm	00515438	4003982338129	16	3,5	1,08	1,08	krabice	1000	466,00
POČERADY/SDK									

Šrouby LB 4,2 - tex pozink

S vrtnou špicí pro připevnění Knauf zárubní k CW popř. k UA profilům. tl. plechu 0,7 – 2,25 mm.



LB 4,2 x 13 mm	00086617	9002943050679	13	4,2	0,15	0,15	krabice	100	69,20
POČERADY/SDK									

Šrouby „BLACK STAR“

Pro připevnění sádkartonových desek na sádkartonové desky



5,5 x 38 mm	00158762	9002943077294	38	5,5	2,00	2,00	krabice	1000	995,00
POČERADY/SDK									

Šrouby do plechu LN

















Pro upevnění ocelových plechů k ocelovým profilům např. nonius závěs k CD profilům. Do tl. plechu 0,7



LN 3,5 x 11 mm	00708514	4003982537188	11	3,5	0,98	0,98	krabice	1000	344,00
LN 3,5 x 16 mm	00515435	4003982338112	16	3,5	1,40	1,40	krabice	1000	441,00
POČERADY/SDK									



* Pouze na objednávku. Termín dodání: 2 týdny.
Ceny výrobků z oceli se mohou měnit podle aktuálních cen surovin.

Popis	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	Kusů v balení	Cena/MJ (Kč)
 <p>Šrouby pro VIDIWALL Pro sádrovláknité desky Knauf VIDIWALL se samozafřezovací hlavou.</p> 									
3,9 x 22 mm	00060480	9002943075016	22	3,9	1,30	1,30	krabice	1000	456,00
3,9 x 30 mm	00060482	9002943075023	30	3,9	1,90	1,90	krabice	1000	493,00
3,9 x 45 mm	00075984	9002943075030	45	3,9	2,60	2,60	krabice	1000	673,00
POČERADY/SDK									
 <p>Thermoboardschraube TB Šrouby pro uchycení všech variant desek Thermoboard, Thermoboard Plus, Cleaneo Thermoboard a Cleaneo Thermoboard Plus do plechu tloušťky < 0.7 mm</p> 									
TB 3,5 x 23 mm *	00708566	4003982537485	23	3,5	0,62	0,62	krabice	500	669,00
POČERADY/SDK									
 <p>Šrouby univerzální FN K uchycení závěsů ke krokším</p> 									
4,3 x 40 mm	00121663	9002943076792	40	4,3	2,30	2,30	krabice	500	757,00
4,3 x 65 mm*	00121665	9002943076808	65	4,3	1,90	1,90	krabice	250	609,00
POČERADY/SDK									
 <p>Hmoždinka natloukáací plastová Pro upevnění U a C profilů na podlahu, stěnu, strop. Není vhodná pro zavěšení podhledu</p> 									
K 6/35	00512114	4003982336408	35	6,0	0,42	0,42	krabice	100	131,00
L 8/80	00512124	4003982336460	80	8,0	0,70	0,70	krabice	50	396,00
L 8/100	00512116	4003982336439	100	8,0	0,85	0,85	krabice	50	549,00
POČERADY/SDK									
 <p>Hmoždinka - stropní hřeb Ankernagel Do betonu, kovová pro zavěšení podhledů</p> 									
Balení 100 ks	00667543	4003982505828	40	6,0	1,39	1,39	krabice	100	880,00
POČERADY/SDK									
 <p>Hmoždinka univerzální Knauf 6/28 Plastová hmoždinka do dutých stěn i masivních materiálů.</p> 									
Balení 230 ks	00060497	9002943052796	28	6,0	0,17	0,17	krabice	230	420,00
POČERADY/SDK									
 <p>Hmoždinka Knauf HARTMUT Plastová hmoždinka s kovovým držákem pro systémy suché výstavby, zatížení do 65 kg. Balení včetně šroubu M5 x 60 mm.</p>    <p>VIDEO NÁVOD</p>									
krabice - 2 ks*	00148352	4006379074549	60	-	-	-	krabice	2	186,00
krabice - 50 ks	00131376	4003982205421	60	-	1,26	-	krabice	50	1850,00
POČERADY/SDK									



* Pouze na objednávku. Termín dodání: 2 týdny.
Ceny výrobků z oceli se mohou měnit podle aktuálních cen surovin.

Popis	Číslo výrobku	EAN kód	Délka (mm)	Tloušťka (mm)	Hmotnost MJ (kg)	Hmotnost balení (kg)	MJ	MJ v balení	Kusů v balení	Cena/MJ (Kč)
-------	---------------	---------	------------	---------------	------------------	----------------------	----	-------------	---------------	--------------

Šroubovací nástavec pro vrtačku

Umožňuje šroubovat i běžnou vrtačkou sádkartonové desky Knauf.



1 kus POČERADY/SDK	00196210	4006379075775	-	-	0,09	-	ks	-	1	419,00
-----------------------	----------	---------------	---	---	------	---	----	---	---	--------

Nůžky na plech ruční

240 mm



pravé levé POČERADY/SDK	00040312 00040313	4029369017890 4029369017906	-	-	0,40 0,40	-	ks ks	- -	1 1	447,00 447,00
-------------------------------	----------------------	--------------------------------	---	---	--------------	---	----------	--------	--------	------------------

Kleště pro roztahování hmoždinek

Na hmoždinky Knauf do dutých stěn



Kleště POČERADY/SDK	00061065	9002943050761	-	-	0,62	-	ks	-	1	1 300,00
------------------------	----------	---------------	---	---	------	---	----	---	---	----------

Kleště pro spojování profilů Knauf

Spojení procvaknutím plechu



Kleště POČERADY/SDK	00004680	4003982055521	-	-	0,98	-	ks	-	1	2 640,00
------------------------	----------	---------------	---	---	------	---	----	---	---	----------

Špachtle se šroubovákem

Pro tmelení spár desek, hlav šroubů a případnému dotažení šroubů



šířka 152 mm POČERADY/SDK	00087156	9002943075948	-	-	0,12	1,44	ks	-	12	701,00
------------------------------	----------	---------------	---	---	------	------	----	---	----	--------

Montérkové kalhoty s lácem

100% bavlna



vel. 48*	00011656	4003982540874	-	-	-	-	ks	-	1	400,00
vel. 50*	00451200	4003982309426	-	-	-	-	ks	-	1	400,00
vel. 52*	00451201	4003982309433	-	-	-	-	ks	-	1	400,00
vel. 54*	00451202	4003982309440	-	-	-	-	ks	-	1	400,00
vel. 56*	00451203	4003982309457	-	-	-	-	ks	-	1	400,00
vel. 58*	00022424	4003982170682	-	-	-	-	ks	-	1	400,00
vel. 60*	00022425	4003982170699	-	-	-	-	ks	-	1	400,00
vel. 62*	00717770	4003982541765	-	-	-	-	ks	-	1	400,00

Popis	Číslo výrobku	Délka (mm)	Šířka (mm)	Výška (mm)	Hmotnost prázdného boxu (kg)	Orientační hmotnost plného boxu (kg)	MJ	Přistavení /odvoz boxů (Kč/ks)	Pronájem Gitterboxu (Kč/den)	Recyklační poplatek (Kč/t)	Vratná záloha Cena/MJ
-------	---------------	------------	------------	------------	------------------------------	--------------------------------------	----	--------------------------------	------------------------------	----------------------------	-----------------------

GitterboxGitterbox (klec)
nosnost 1500 kg

Velikost 1,8 x 1,2 x 1,0 m Objem 2,16 m ³	20997020	1800	1200	1000	150	až 1230	ks				4 000,00
Přistavení/odvoz Gitterboxu	00841418						ks	500,00			500,00
Pronájem Gitterboxu	00705439						den		10,00		10,00
Recyklační poplatek	00841417						t			1 080,00	



* Pouze na objednávku. Termín dodání: 2 týdny.

Ceny výrobků z oceli se mohou měnit podle aktuálních cen surovin.

Na monterky a Gitterboxy se nevztahují žádné rabaty, bonusy, skonta. Termín dodání dle dohody.

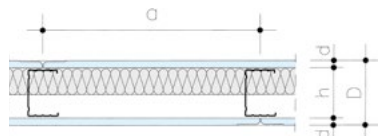
SYSTÉMY SUCHÉ VÝSTAVBY

Příčky	66
Příčky s deskami WHITE ONE	67
Předsazené stěny	68
Předsazené stěny s deskami WHITE ONE	69
Předsazené stěny W623 L	70
Podhledy	71
Podhledy s deskami WHITE ONE	72
Podhled D116	73
Samonosné podhledy D131	74
Podkroví	75
Sádkartonová podlaha F146	76
Sádrovláknitá podlaha Brio	77
Příčky Diamant a Blue Akustik	78
Předsazené stěny Diamant a Blue Akustik	79
Podhledy Diamant a Blue Akustik	80
Podhled D116 Diamant a Blue Akustik	81
Samonosné podhledy D131 Diamant a Blue Akustik	82
Masivní příčky	83
Příčky Safeboard	84
Předsazené stěny Safeboard	85
Podhledy Safeboard	86
Příčky Silentboard	87
Předsazené stěny Silentboard	88
Podhledy Silentboard	89
Příčky Vidiwall	90
Předsazené stěny Vidiwall	91
Podhledy Vidiwall	92
Podkroví Vidiwall	93
Příčky Aquapanel	94
Předsazená stěna Aquapanel W623	95
Předsazená stěna Aquapanel W625	96
Aquapanel Cement Board Floor Tile Underlay	97
Bezpečnostní příčky W118 RC3	98
Bezpečnostní předsazené stěny RC3	99
Bezpečnostní samonosné podhledy D131 RC3	100
Podhledy Cleaneo D127 UFF	101
Podhledy Cleaneo Linear D127	102
Drystar - příčky	103
Drystar - předsazené stěny	104
Drystar - podhled	105

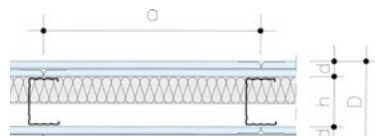
Příčky

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²			MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)		
		Příčky	W111	W112			W115	Kč	W111
Knauf WHITE 12,5/2000 mm	00167678	2	4	4	m ²	114,40	228,80	457,60	457,60
Knauf GREEN 12,5/2000 mm	00167753	2	4	4	m ²	179,20	358,40	716,80	716,80
Knauf GREEN 15/2000 mm	00167768	2	4	4	m ²	211,30	422,60	845,20	845,20
Knauf RED Piano 12,5/2000 mm	00167720	2	4	4	m ²	134,70	269,40	538,80	538,80
Knauf RED Piano 15/2000 mm	00167738	2	4	4	m ²	168,80	337,60	675,20	675,20
Knauf RED GREEN 12,5/2000 mm	00167777	2	4	4	m ²	209,20	418,40	836,80	836,80
Knauf RED GREEN 15/2000 mm	00167789	2	4	4	m ²	228,00	456,00	912,00	912,00
CW profil 50/2750 mm	00003252	2	2	4	bm	66,90	133,80	133,80	267,60
CW profil 75/2750 mm	00060923	2	2	4	bm	76,50	153,00	153,00	306,00
CW profil 100/2750 mm	00060943	2	2	4	bm	86,50	173,00	173,00	346,00
UW profil 50/4000 mm	00159805	0,7	0,7	1,4	bm	55,70	38,99	38,99	77,98
UW profil 75/4000 mm	00003376	0,7	0,7	1,4	bm	68,10	47,67	47,67	95,34
UW profil 100/4000 mm	00151787	0,7	0,7	1,4	bm	78,30	54,81	54,81	109,62
Hmoždinka K 6/35	00512114	1,5	1,5	3,6	ks	1,31	1,97	1,97	4,72
Šrouby TN 25 mm	00003504	32	13	13	ks	0,31	9,95	4,04	4,04
Šrouby TN 35 mm	00003505		32	32	ks	0,39		12,58	12,58
Uniflott 25 kg	00253631	0,6	0,9	0,9	kg	47,03	28,22	42,33	42,33
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,2	0,2	0,2	kg	33,92	6,78	6,78	6,78
F Plus 5 kg	00263926	0,2	0,2	0,2	kg	42,23	8,45	8,45	8,45
Grundierung 5 l	00066084	0,085	0,085	0,085	l	113,20	9,62	9,62	9,62
Separáčnı́ páska Trennfix	00732578	1,8	1,8	1,8	bm	11,38	20,48	20,48	20,48
Dichtungsband 50 mm - 30 m	00512419	1,2	1,2	2,4	bm	8,57	10,28	10,28	20,56
Dichtungsband 70 mm - 30 m	00512420	1,2	1,2	2,4	bm	12,47	14,96	14,96	29,92
Dichtungsband 95 mm - 30 m	00512423	1,2	1,2	2,4	bm	15,93	19,12	19,12	38,24
Trennwandkitt	00003461	165	165	330	ml	0,36	59,40	59,40	118,80
Papír. výztužná páska 23 m	00003695	3,2	3,2	3,2	bm	2,90	9,27	9,27	9,27
Sklenná výztužná páska 25 m	00514730	3,2	3,2	3,2	bm	1,34	4,29	4,29	4,29
Samolepící výztužná páska 20 m	00005403	3,2	3,2	3,2	bm	2,76	8,83	8,83	8,83
Orientační celková cena systému s deskou Knauf WHITE 12,5 mm a profilem CW 50					m²		498,16	747,74	933,56

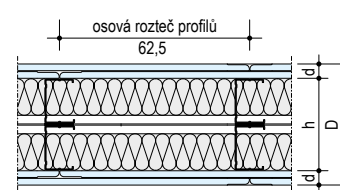
W111



W112



W115

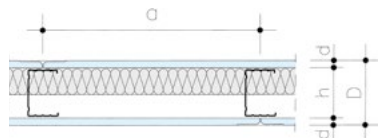


* Podle potřeby

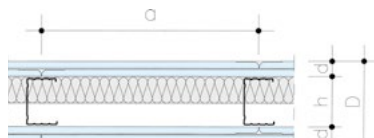
Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²			MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)		
		W111	W112	W115			W111	W112	W115
Příčky	Systém					Kč			
Knauf WHITE ONE 12,5/2000 mm HRAK	00814858	2	4	4	m ²	114,40	228,80	457,60	457,60
Knauf WHITE ONE 12,5/2000 mm AK	00814857	2	4	4	m ²	114,40	228,80	457,60	457,60
Knauf GREEN ONE 12,5/2000 mm HRAK	00863589	2	4	4	m ²	179,20	358,40	716,80	716,80
CW profil 50/2750 mm	00003252	2	2	4	bm	66,90	133,80	133,80	267,60
CW profil 75/2750 mm	00060923	2	2	4	bm	76,50	153,00	153,00	306,00
CW profil 100/2750 mm	00060943	2	2	4	bm	86,50	173,00	173,00	346,00
UW profil 50/4000 mm	00159805	0,7	0,7	1,4	bm	55,70	38,99	38,99	77,98
UW profil 75/4000 mm	00003376	0,7	0,7	1,4	bm	68,10	47,67	47,67	95,34
UW profil 100/4000 mm	00151787	0,7	0,7	1,4	bm	78,30	54,81	54,81	109,62
Hmoždinka K 6/35	00512114	1,5	1,5	3,6	ks	1,31	1,97	1,97	4,72
Šrouby TN 25 mm	00003504	32	13	13	ks	0,31	9,95	4,04	4,04
Šrouby TN 35 mm	00003505		32	32	ks	0,39		12,58	12,58
Uniflott 25 kg	00253631	0,6	0,9	0,9	kg	47,03	28,22	42,33	42,33
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,2	0,2	0,2	kg	33,92	6,78	6,78	6,78
F Plus 5 kg	00263926	0,2	0,2	0,2	kg	42,23	8,45	8,45	8,45
Grundierung 5 l	00066084	0,085	0,085	0,085	l	113,20	9,62	9,62	9,62
Separáčn ^í páska Trennfix	00732578	1,8	1,8	1,8	bm	11,38	20,48	20,48	20,48
Dichtungsband 50 mm - 30 m	00512419	1,2	1,2	2,4	bm	8,57	10,28	10,28	20,56
Dichtungsband 70 mm - 30 m	00512420	1,2	1,2	2,4	bm	12,47	14,96	14,96	29,92
Dichtungsband 95 mm - 30 m	00512423	1,2	1,2	2,4	bm	15,93	19,12	19,12	38,24
Trennwandkitt	00003461	165	165	330	ml	0,36	59,40	59,40	118,80
Papír. výztužná páska 23 m	00003695	3,2	3,2	3,2	bm	2,90	9,27	9,27	9,27
Skelná výztužná páska 25 m	00514730	3,2	3,2	3,2	bm	1,34	4,29	4,29	4,29
Samolepící výztužná páska 20 m	00005403	3,2	3,2	3,2	bm	2,76	8,83	8,83	8,83
Orientační celková cena systému s deskou Knauf WHITE ONE 12,5 mm HRAK a profilem CW 50					m ²		498,16	747,74	933,56

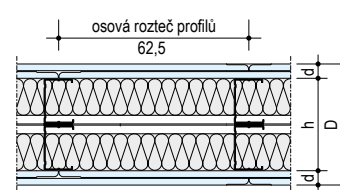
W111



W112



W115



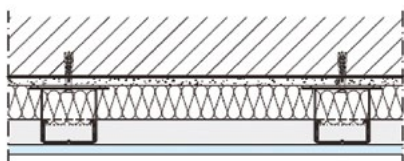
* Podle potřeby

Alternativa

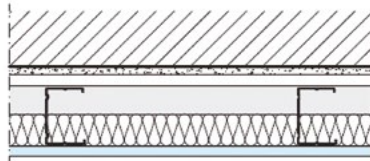
Předsazené stěny

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²			MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)		
		W623	W625	W611			Kč	W623	W625
Předsazené stěny	Systém								
Knauf WHITE 12,5/2000 mm	00167678	1	1	1	m ²	114,40	114,40	114,40	114,40
Knauf GREEN 12,5/2000 mm	00167753	1	1	1	m ²	179,20	179,20	179,20	179,20
Knauf GREEN 15/2000 mm	00167768	1	1	1	m ²	211,30	211,30	211,30	211,30
Knauf RED Piano 12,5/2000 mm	00167720	1	1	1	m ²	134,70	134,70	134,70	134,70
Knauf RED Piano 15/2000 mm	00167738	1	1	1	m ²	168,80	168,80	168,80	168,80
Knauf RED GREEN 12,5/2000 mm	00167777	1	1	1	m ²	209,20	209,20	209,20	209,20
Knauf RED GREEN 15/2000 mm	00167789	1	1	1	m ²	228,00	228,00	228,00	228,00
Přímý závěs	00512036	1,1			ks	8,14	8,95		
UD profil 3000 mm	00176336	0,7			bm	37,40	26,18		
CD profil 3000 mm	00060135	2			bm	51,80	103,60		
Šrouby TN 25 mm	00003504	16	16		ks	0,31	4,98	4,98	
Šrouby TN 35 mm	00003505	16	16		ks	0,39	6,29	6,29	
Šrouby LN 3,5x11 mm	00708514	2,2			ks	0,34	0,76		
Hmoždinka K 6/35	00512114	2,6	1,6		ks	1,31	3,41	2,10	
Uniflott 25 kg	00253631	0,3	0,3	0,3	kg	47,03	14,11	14,11	14,11
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,1	0,1	0,1	kg	33,92	3,39	3,39	3,39
F plus 5 kg	00263926	0,1	0,1	0,1	kg	42,23	4,22	4,22	4,22
Grundierung 5 l	00066084	0,085	0,085	0,085	l	113,20	9,62	9,62	9,62
Separční páska Trennfix	00732578	*	*	*	bm	11,38			
Dichtungsband 30 mm - 30 m	00512418	0,7			bm	5,40	3,78		
Dichtungsband 70 mm - 30 m	00512420		1,2		bm	12,47		14,96	
Dichtungsband 95 mm - 30 m	00512423		1,2		bm	15,93		19,12	
Trennwandkitt	00003461	110	110		ml	0,36	39,60	39,60	
CW profil 50/27500 mm	00003252		2		bm	66,90		133,80	
CW profil 75/2750 mm	00060923		2		bm	76,50		153,00	
CW profil 100/2750 mm	00060943		2		bm	86,50		173,00	
UW profil 50/4000 mm	00159805		0,7		bm	55,70		38,99	
UW profil 75/4000 mm	00003376		0,7		bm	68,10		47,67	
UW profil 100/4000 mm	00151787		0,7		bm	78,30		54,81	
Aufbrennsperre 15 kg**	00005463			0,1	kg	165,33			16,53
Betokontakt 5 kg**	00006392			0,25	kg	131,20			32,80
Fugenfüller 5 kg	00525584	0,3	0,3	0,3	kg	25,93	7,78	7,78	7,78
Perifix 25 kg	00161654			6,5	kg	13,95			90,68
Pásky sádrokartonu*	00492741			0,3	bm				
Papír. výztužná páska 23 m	00003695	1,6	1,6	1,6	bm	2,90	4,63	4,63	4,63
Skelná výztužná páska 25 m	00514730	1,6	1,6	1,6	bm	1,34	2,14	2,14	2,14
Samolepicí výztužná páska 20 m	00005403	1,6	1,6	1,6	bm	2,76	4,42	4,42	4,42
Orientační celková cena systému s deskou Knauf WHITE 12,5 mm					m²		297,81	368,86	253,36

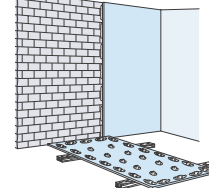
W623



W625



W611



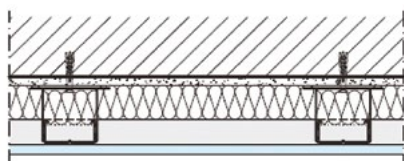
* Podle potřeby

** podle typu podkladu (beton - Betokontakt, cihelné zdivo atd. - Aufbrennsperre)

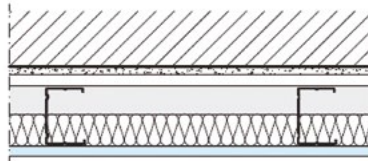
Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²			MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)		
		W623	W625	W611			W623	W625	W611
Předsazené stěny	Systém					Kč			
Knauf WHITE ONE 12,5/2000 mm HRAK	00814858	1	1	1	m ²	114,40	114,40	114,40	114,40
Knauf WHITE ONE 12,5/2000 mm AK	00814857	1	1	1	m ²	114,40	114,40	114,40	114,40
Knauf GREEN ONE 12,5/2000 mm HRAK	00863589	1	1	1	m ²	179,20	179,20	179,20	179,20
Přímý závěs	00512036	1,1			ks	8,14	8,95		
UD profil 3000 mm	00176336	0,7			bm	37,40	26,18		
CD profil 3000 mm	00060135	2			bm	51,80	103,60		
Šrouby TN 25 mm	00003504	16	16		ks	0,31	4,98	4,98	
Šrouby TN 35 mm	00003505	16	16		ks	0,39	6,29	6,29	
Šrouby LN 3,5x11 mm	00708514	2,2			ks	0,34	0,76		
Hmoždinka K 6/35	00512114	2,6	1,6		ks	1,31	3,41	2,10	
Uniflott 25 kg	00253631	0,3	0,3	0,3	kg	47,03	14,11	14,11	14,11
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,1	0,1	0,1	kg	33,92	3,39	3,39	3,39
F plus 5 kg	00263926	0,1	0,1	0,1	kg	42,23	4,22	4,22	4,22
Grundierung 5 l	00066084	0,085	0,085	0,085	l	113,20	9,62	9,62	9,62
SeparáčnÍ páska Trennfix	00732578	*	*	*	bm	11,38			
Dichtungsband 30 mm - 30 m	00512418	0,7			bm	5,40	3,78		
Dichtungsband 70 mm - 30 m	00512420		1,2		bm	12,47		14,96	
Dichtungsband 95 mm - 30 m	00512423		1,2		bm	15,93		19,12	
Trennwandkitt	00003461	110	110		mL	0,36	39,60	39,60	
CW profil 50/27500 mm	00003252		2		bm	66,90		133,80	
CW profil 75/2750 mm	00060923		2		bm	76,50		153,00	
CW profil 100/2750 mm	00060943		2		bm	86,50		173,00	
UW profil 50/4000 mm	00159805		0,7		bm	55,70		38,99	
UW profil 75/4000 mm	00003376		0,7		bm	68,10		47,67	
UW profil 100/4000 mm	00151787		0,7		bm	78,30		54,81	
Aufbrennsperre 15 kg**	00005463			0,1	kg	165,33			16,53
Betokontakt 5 kg**	00006392			0,25	kg	131,20			32,80
Fugenfüller 5 kg	00525584	0,3	0,3	0,3	kg	25,93	7,78	7,78	7,78
Perlfix 25 kg	00161654			6,5	kg	13,95			90,68
Pásky sádrokartonu*	00492741			0,3	bm				
Papír. výztužná páska 23 m	00003695	1,6	1,6	1,6	bm	2,90	4,63	4,63	4,63
Skelná výztužná páska 25 m	00514730	1,6	1,6	1,6	bm	1,34	2,14	2,14	2,14
Samolepící výztužná páska 20 m	00005403	1,6	1,6	1,6	bm	2,76	4,42	4,42	4,42
Orientační celková cena systému s deskou Knauf WHITE ONE HRAK 12,5 mm					m²		297,81	368,86	253,36

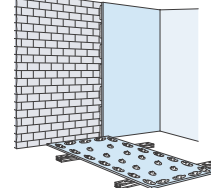
W623



W625



W611



* Podle potřeby

** podle typu podkladu (beton - Betokontakt, cihelné zdivo atd. - Aufbrennsperre)

Alternativa

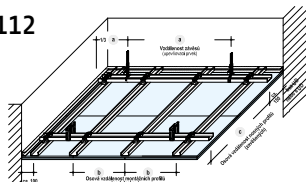
Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²	MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)
Předsazené stěny	Systém	W623 L		Kč	W623 L
Knauf WHITE 12,5/2000 mm	00167678	1	m ²	114,40	114,40
Knauf GREEN 12,5/2000 mm	00167753	1	m ²	179,20	179,20
Knauf GREEN 15/2000 mm	00167768	1	m ²	211,30	211,30
Knauf RED Piano 12,5/2000 mm	00167720	1	m ²	134,70	134,70
Knauf RED Piano 15/2000 mm	00167738	1	m ²	168,80	168,80
Knauf RED GREEN 12,5/2000 mm	00167777	1	m ²	209,20	209,20
Knauf RED GREEN 15/2000 mm	00167789	1	m ²	228,00	228,00
Přímý závěs	00512036	1,1	ks	8,14	8,95
UD profil 15/30 - 3000 mm	00059447	0,7	bm	47,00	32,90
CD profil 50/15 - 3000 mm	00653949	2	bm	57,00	114,00
Šrouby TN 25 mm	00003504	16	ks	0,31	4,98
Šrouby TN 35 mm	00003505	16	ks	0,39	6,29
Šrouby LN 3,5x11 mm	00708514	2,2	ks	0,34	0,76
Hmoždinka K 6/35	00512114	2,6	ks	1,31	3,41
Uniflott 25 kg	00253631	0,3	kg	47,03	14,11
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,1	kg	33,92	3,39
F plus 5 kg	00263926	0,1	kg	42,23	4,22
Grundierung 5 l	00066084	0,085	l	113,20	9,62
Separáčnı́ páska Trennfix	00732578	*	bm	11,38	
Dichtungsband 30 mm - 30 m	00512418	0,7	bm	5,40	3,78
Trennwandkitt	00003461	110	ml	0,36	39,60
Papır. vı́ztužn́ páska 23 m	00003695	1,6	bm	2,90	4,63
Skeln́ vı́ztužn́ páska 25 m	00514730	1,6	bm	1,34	2,14
Samolepı́cı́ vı́ztužn́ páska 20 m	00005403	1,6	bm	2,76	4,42
Orientační celková cena systému s deskou Knauf WHITE 12,5 mm			m²		314,93

* Podle potřeby

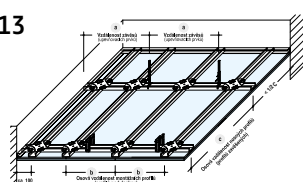
Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²		MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)	
		D112	D113			D112	D113
Podhledy	Systém				Kč		
Knauf WHITE 12,5/2000 mm	00167678	1	1	m ²	114,40	114,40	114,40
Knauf GREEN 12,5/2000 mm	00167753	1	1	m ²	179,20	179,20	179,20
Knauf GREEN 15/2000 mm	00167768	1	1	m ²	211,30	211,30	211,30
Knauf RED Piano 12,5/2000 mm	00167720	1	1	m ²	134,70	134,70	134,70
Knauf RED Piano 15/2000 mm	00167738	1	1	m ²	168,80	168,80	168,80
Knauf RED GREEN 12,5/2000 mm	00167777	1	1	m ²	209,20	209,20	209,20
Knauf RED GREEN 15/2000 mm	00167789	1	1	m ²	228,00	228,00	228,00
Rychlozávěs s pojistkou	00512048	1,4	1,23	ks	14,50	20,30	17,84
Drát s okem 125 mm	00512063	1,4	1,23	ks	1,69	2,37	2,08
Drát s okem 250 mm	00512068	1,4	1,23	ks	2,99	4,19	3,68
Drát s okem 375 mm	00512073	1,4	1,23	ks	4,28	5,99	5,26
Drát s okem 500 mm	00512086	1,4	1,23	ks	5,46	7,64	6,72
Drát s okem 750 mm	00512095	1,4	1,23	ks	8,33	11,66	10,25
Drát s okem 1000 mm	00512102	1,4	1,23	ks	11,10	15,54	13,65
Drát s okem 1250 mm	00003422	1,4	1,23	ks	13,50	18,90	16,61
Drát s okem 1500 mm	00003424	1,4	1,23	ks	15,50	21,70	19,07
Přímý závěs 125 mm	00512036	1,4	1,23	ks	8,14	11,40	10,01
Nonius spodní + závlačka 128 mm	00433518	1,4	1,23	ks	15,60	21,84	19,19
Nonius horní 300 mm	00003395	1,4	1,23	ks	13,80	19,32	16,97
Nonius horní 400 mm	00003396	1,4	1,23	ks	18,00	25,20	22,14
Nonius horní 500 mm	00003397	1,4	1,23	ks	23,60	33,04	29,03
Nonius horní 600 mm	00003398	1,4	1,23	ks	27,30	38,22	33,58
Nonius horní 700 mm	00003399	1,4	1,23	ks	30,80	43,12	37,88
Nonius horní 800 mm	00003400	1,4	1,23	ks	35,70	49,98	43,91
Nonius horní 900 mm	00003401	1,4	1,23	ks	40,20	56,28	49,45
Nonius horní 1000 mm	00003402	1,4	1,23	ks	43,30	60,62	53,26
Stropní hřeb Ankernagel 6x40 mm	00667543	1,4	1,23	ks	8,80	12,32	10,82
Šrouby FN 4,3x40 mm	00121663	2,8	2,46	ks	1,51	4,24	3,72
Šrouby TN 35 mm	00003505	17	17	ks	0,39	6,68	6,68
Šrouby TN 25 mm	00003504	17	17	ks	0,31	5,29	5,29
Šrouby TN 45 mm	00669579	17	17	ks	0,49	8,33	8,33
Křížová spojka	00003446	2,3		ks	7,38	16,97	
Niveau spojka (rovinná)	00003447		1,6	ks	42,60		68,16
Spojka CD profilů	00512109	0,5	0,3	ks	6,18	3,09	1,85
CD profil 3000 mm	00060135	3,2	3,2	bm	51,80	165,76	165,76
UD profil 3000 mm	00176336	*	*	bm	37,40		
Dichtungsband 30 mm - 30 m	00512418	*	*	bm	5,40		
Trennwandkitt	00003461	*	*	ml	0,36		
Hmoždinka K6/35	00512114	*	*	ks	1,31	1,05	1,05
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,1	0,1	kg	33,92	3,39	3,39
F plus 5 kg	00263926	0,1	0,1	kg	42,23	4,22	4,22
Uniflott 25 kg	00253631	0,3	0,3	kg	47,03	14,11	14,11
Grundierung 5 l	00066084	0,085	0,085	l	113,20	9,62	9,62
LN šrouby 3,5x11 mm	00708514	2,8	5,6	ks	0,34	0,96	1,93
Separáčn í páska Trennfix	00732578	*	*	bm	11,38		
Papírová výztužná páska 23 m	00003695	1,6	1,6	bm	2,90	4,63	4,63
Skeln á výztužná páska 25 m	00514730	1,6	1,6	bm	1,34	2,14	2,14
Samolepící výztužná páska 20 m	00005403	1,6	1,6	bm	2,76	4,42	4,42
Orientační celková cena systému s deskou Knauf WHITE 12,5 mm a rychlozávěsem				m²		374,26	420,93

D112



D113

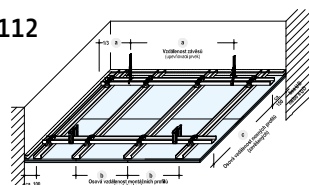


* Podle potřeby

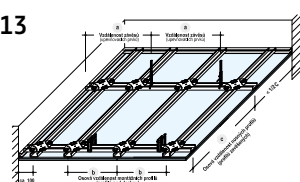
Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²		MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)	
		D112	D113			D112	D113
Podhledy	Systém				Kč		
Knauf WHITE ONE 12,5/2000 mm HRAK	00814858	1	1	m ²	114,40	114,40	114,40
Knauf WHITE ONE 12,5/2000 mm AK	00814857	1	1	m ²	114,40	114,40	114,40
Knauf GREEN ONE 12,5/2000 mm HRAK	00863589	1	1	m ²	179,20	179,20	179,20
Rychlozávěs s pojistkou	00512048	1,4	1,23	ks	14,50	20,30	17,84
Drát s okem 125 mm	00512063	1,4	1,23	ks	1,69	2,37	2,08
Drát s okem 250 mm	00512068	1,4	1,23	ks	2,99	4,19	3,68
Drát s okem 375 mm	00512073	1,4	1,23	ks	4,28	5,99	5,26
Drát s okem 500 mm	00512086	1,4	1,23	ks	5,46	7,64	6,72
Drát s okem 750 mm	00512095	1,4	1,23	ks	8,33	11,66	10,25
Drát s okem 1000 mm	00512102	1,4	1,23	ks	11,10	15,54	13,65
Drát s okem 1250 mm	00003422	1,4	1,23	ks	13,50	18,90	16,61
Drát s okem 1500 mm	00003424	1,4	1,23	ks	15,50	21,70	19,07
Přímý závěs 125 mm	00512036	1,4	1,23	ks	8,14	11,40	10,01
Nonius spodní + závlačka 128 mm	00433518	1,4	1,23	ks	15,60	21,84	19,19
Nonius horní 300 mm	00003395	1,4	1,23	ks	13,80	19,32	16,97
Nonius horní 400 mm	00003396	1,4	1,23	ks	18,00	25,20	22,14
Nonius horní 500 mm	00003397	1,4	1,23	ks	23,60	33,04	29,03
Nonius horní 600 mm	00003398	1,4	1,23	ks	27,30	38,22	33,58
Nonius horní 700 mm	00003399	1,4	1,23	ks	30,80	43,12	37,88
Nonius horní 800 mm	00003400	1,4	1,23	ks	35,70	49,98	43,91
Nonius horní 900 mm	00003401	1,4	1,23	ks	40,20	56,28	49,45
Nonius horní 1000 mm	00003402	1,4	1,23	ks	43,30	60,62	53,26
Stropní hřeb Ankernagel 6x40 mm	00667543	1,4	1,23	ks	8,80	12,32	10,82
Šrouby FN 4,3x40 mm	00121663	2,8	2,46	ks	1,51	4,24	3,72
Šrouby TN 35 mm	00003505	17	17	ks	0,39	6,68	6,68
Šrouby TN 25 mm	00003504	17	17	ks	0,31	5,29	5,29
Šrouby TN 45 mm	00669579	17	17	ks	0,49	8,33	8,33
Křížová spojka	00003446	2,3		ks	7,38	16,97	
Niveau spojka (rovinná)	00003447		1,6	ks	42,60		68,16
Spojka CD profilů	00512109	0,5	0,3	ks	6,18	3,09	1,85
CD profil 3000 mm	00060135	3,2	3,2	bm	51,80	165,76	165,76
UD profil 3000 mm	00176336	*	*	bm	37,40		
Dichtungsband 30 mm - 30 m	00512418	*	*	bm	5,40		
Trennwandkitt	00003461	*	*	ml	0,36		
Hmoždinka K6/35	00512114	0,8	0,8	ks	1,31	1,05	1,05
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,1	0,1	kg	33,92	3,39	3,39
F plus 5 kg	00263926	0,1	0,1	kg	42,23	4,22	4,22
Uniflott 25 kg	00253631	0,3	0,3	kg	47,03	14,11	14,11
Grundierung 5 l	00066084	0,085	0,085	l	113,20	9,62	9,62
LN šrouby 3,5x11 mm	00708514	2,8	5,6	ks	0,34	0,96	1,93
Separáčn pásky Trennfix	00732578	*	*	bm	11,38		
Papírová výztužná páska 23 m	00003695	1,6	1,6	bm	2,90	4,63	4,63
Skelná výztužná páska 25 m	00514730	1,6	1,6	bm	1,34	2,14	2,14
Samolepicí výztužná páska 20 m	00005403	1,6	1,6	bm	2,76	4,42	4,42
Orientační celková cena systému s deskou Knauf WHITE ONE 12,5 mm HRAK a rychlozávěsem				m²		374,26	420,93

D112



D113

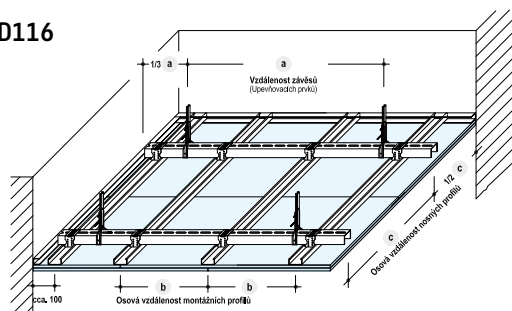


* Podle potřeby

Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²	MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)
Podhledy	Systém	D116		Kč	D116
Knauf WHITE 12,5/2000 mm	00167678	1	m ²	114,40	114,40
Knauf GREEN 12,5/2000 mm	00167753	1	m ²	179,20	179,20
Knauf GREEN 15/2000 mm	00167768	1	m ²	211,30	211,30
Knauf RED Piano 12,5/2000 mm	00167720	1	m ²	134,70	134,70
Knauf RED Piano 15/2000 mm	00167738	1	m ²	168,80	168,80
Knauf RED GREEN 12,5/2000 mm	00167777	1	m ²	209,20	209,20
Knauf RED GREEN 15/2000 mm	00167789	1	m ²	228,00	228,00
Třmen nonius UA	00003392	0,79	ks	35,10	27,73
Nonius horní 300 mm	00003395	0,79	ks	13,80	10,90
Nonius horní 400 mm	00003396	0,79	ks	18,00	14,22
Nonius horní 500 mm	00003397	0,79	ks	23,60	18,64
Nonius horní 600 mm	00003398	0,79	ks	27,30	21,57
Nonius horní 700 mm	00003399	0,79	ks	30,80	24,33
Nonius horní 800 mm	00003400	0,79	ks	35,70	28,20
Nonius horní 900 mm	00003401	0,79	ks	40,20	31,76
Nonius horní 1000 mm	00003402	0,79	ks	43,30	34,21
Nonius závlačka	00663843	0,79	ks	3,51	2,77
Stropní hřeb Ankernagel 6x40 mm	00667543	0,79	ks	8,80	6,95
Šrouby TN 35	00003505	20,6	ks	0,39	8,10
Šrouby TN 25	00003504	20,6	ks	0,31	6,41
Šrouby TN 45	00669579	20,6	ks	0,49	10,09
Křížová spojka UA s CD	00068986	4	ks	13,26	53,04
Spojka CD profilů	00512109	0,52	ks	6,18	3,21
CD profil 3000 mm	00060135	2	bm	51,80	103,60
UD profil 3000 mm	00176336	*	bm	37,40	
UA profil 50/2600 mm	00003343	2	bm	185,00	370,00
Dichtungsband 30 mm - 30 m*	00512418	*	bm	5,40	
Trennwandkitt*	00003461	*	ml	0,36	
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,1	kg	33,92	3,39
F Plus 5 kg	00263926	0,1	kg	42,23	4,22
Uniflott 25 kg	00253631	0,3	kg	47,03	14,11
Grundierung 5 l	00066084	0,085	l	113,20	9,62
Hmoždinka K 6/35	00512114	*	ks	1,31	
Renokitt 310 ml	00216335	0,1	ml	0,35	0,04
Papírová výztužná páska 23 m	00003695	1,6	bm	2,90	4,63
Skelná výztužná páska 25 m	00514730	1,6	bm	1,34	2,14
Samolepící výztužná páska 20 m	00005403	1,6	bm	2,76	4,42
Orientační celková cena systému s deskou Knauf WHITE 12,5 mm při rozteči UA 50 profilů 900 mm, rozteči závěsů 1450 mm a zatížením 30 kg/m²			m²		730,81

D116



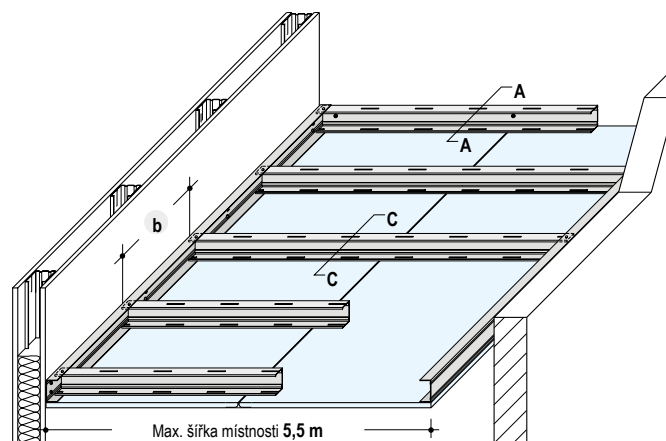
* Podle potřeby

Alternativa

Samonosné podhledy D131

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²	MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)
Podhledy	Systém	D131		Kč	D131
Knauf WHITE 12,5/2000 mm	00167678	1	m ²	114,40	114,40
Knauf GREEN 12,5/2000 mm	00167753	1	m ²	179,20	179,20
Knauf RED Piano 12,5/2000 mm	00167720	1	m ²	134,70	134,70
Knauf RED Piano 15/2000 mm	00167738	1	m ²	168,80	168,80
Knauf RED GREEN 12,5/2000 mm	00167777	1	m ²	209,20	209,20
Knauf RED GREEN 15/2000 mm	00167789	1	m ²	228,00	228,00
2xCW profil 50/2750 mm	00003252	4	bm	66,90	267,60
CW profil 50/2750 mm	00003252	2	bm	66,90	133,80
CW profil 75/2750 mm	00060923	2	bm	76,50	153,00
2xCW profil 75/2750 mm	00060923	4	bm	76,50	306,00
CW profil 100/2750 mm	00060943	2	bm	86,50	173,00
2xCW profil 100/2750 mm	00060943	4	bm	86,50	346,00
Šrouby LB 3,5x9,5 mm	00473547	2,7	ks	0,63	1,71
UW profil 50/4000 mm	00159805	0,8	bm	55,70	44,56
UW profil 75/4000 mm	00003376	0,8	bm	68,10	54,48
UW profil 100/4000 mm	00151787	0,8	bm	78,30	62,64
Šrouby FN 4,3x40 mm	00121663	1,8	ks	1,51	2,73
Hmoždinka L 8/80	00512124	1,8	ks	7,92	14,26
Stropní hřeb Anknagel 6x40 mm	00667543	1,8	ks	8,80	15,84
Šrouby LN 3,5x11 mm	00708514	1,7	ks	0,34	0,58
Šrouby TN 25 mm	00003504	19	ks	0,31	5,91
Šrouby TN 35 mm	00003505	19	ks	0,39	7,47
Uniflott 25 kg	00253631	0,3	kg	47,03	14,11
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,1	kg	33,92	3,39
F Plus 5 kg	00263926	0,1	kg	42,23	4,22
Grundierung 5 l	00066084	0,085	l	113,20	9,62
Papírová výztužná páska 23 m	00003695	1,6	bm	2,90	4,63
Skelná výztužná páska 25 m	00514730	1,6	bm	1,34	2,14
Samolepicí výztužná páska 20 m	00005403	1,6	bm	2,76	4,42
Orientační celková cena systému s deskou Knauf WHITE 12,5 mm a profilem CW 50 na šířku do 2,75 m			m²		349,70

D131

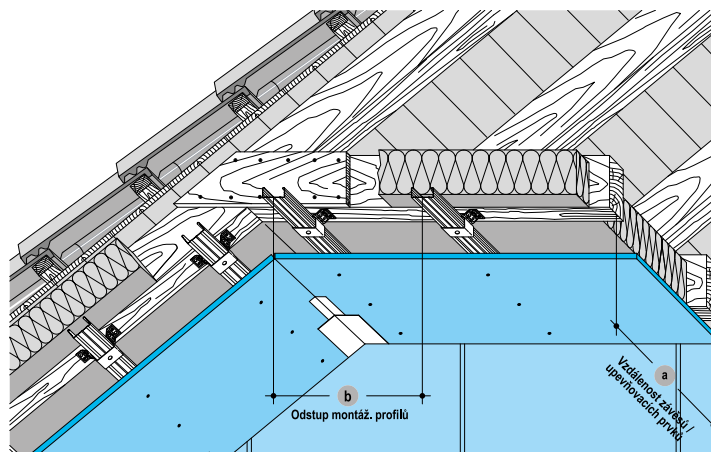


* Podle potřeby

Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²	MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)
Podkroví - šikmina - jednovrstvé laťování	Systém	D612 (K311)		Kč	D612 (K311)
Knauf WHITE 12,5/2000 mm	00167678	1	m ²	114,40	114,40
Knauf GREEN 12,5/2000 mm	00167753	1	m ²	179,20	179,20
Knauf GREEN 15/2000 mm	00167768	1	m ²	211,30	211,30
Knauf RED Piano 12,5/2000 mm	00167720	1	m ²	134,70	134,70
Knauf RED Piano 15/2000 mm	00167738	1	m ²	168,80	168,80
Knauf RED GREEN 12,5/2000 mm	00167777	1	m ²	209,20	209,20
Knauf RED GREEN 15/2000 mm	00167789	1	m ²	228,00	228,00
Přímý závěs	00512036	5	ks	8,14	40,70
Krokový závěs 170 mm	00512141	5	ks	8,12	40,60
Krokový závěs 270 mm	00062571	5	ks	15,70	78,50
CD profil 3000 mm	00060135	2,2	bm	51,80	113,96
Spojka CD profilů	00512109	0,63	ks	6,18	3,89
Šrouby TN 35 mm	00003505	20	ks	0,39	7,86
Šrouby TN 25 mm	00003504	20	ks	0,31	6,22
Šrouby TN 45 mm	00669579	20	ks	0,49	9,80
Uniflott 25 kg	00253631	0,3	kg	47,03	14,11
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,1	kg	33,92	3,39
F Plus 5 kg	00263926	0,1	kg	42,23	4,22
Grundierung 5 l	00066084	0,085	l	113,20	9,62
Šrouby FN 4,3x40 mm	00121663	10	ks	1,51	15,14
Papírová výztužná páska 23 m	00003695	1,6	bm	2,90	4,63
Sklenná výztužná páska 25 m	00514730	1,6	bm	1,34	2,14
Samolepící výztužná páska 20 m	00005403	1,6	bm	2,76	4,42
Křížová spojka	00003446	2,3	ks	7,38	16,97
Šrouby LN 3,5x11 mm	00708514	10	ks	0,34	3,44
Dichtungsband 30 mm	00512418	*	bm	5,40	
Hmoždinka K 6/35	00512114	*	ks	1,31	
UD profil 3000 mm	00176336	*	bm	37,40	
Orientační celková cena systému s deskou Knauf WHITE 12,5 mm a přímým závěsem			m²		329,51

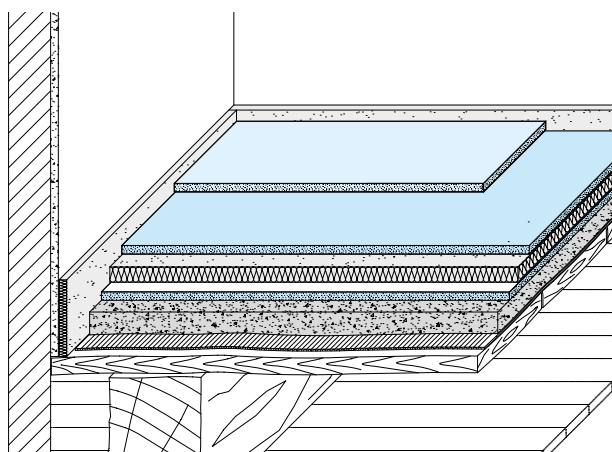
D612 (K311)



* Podle potřeby

Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²	MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)
Sádrokartonová podlaha F146	Systém	F146		Kč	F146
Knauf - podlaha F 146	00206392	2	m ²	227,00	454,00
Suchý podsyp - expandovaný jíla*	00084183	20	l	6,24	124,80
Trockenschüttung PA*	00003701	20	l	17,78	355,60
Nivell S40**	00749933	3,2	kg	20,25	64,80
Estrichgrund 5 kg	00005700	0,1	kg	222,00	22,20
Obvodová dilatační páska	00108502	0,4	bm	45,33	18,13
Sponky pro sponkování	není v programu	20	ks		
Hřebíčky pro suchou podlahu F146	00466115	23	ks	0,44	10,10
Knauf Fugenfüller 5 kg (pro lepení)***	00525584	0,7	kg	25,93	18,15
Knauf Uniflott 25 kg (pro zatmelení)	00253631	0,05	kg	47,03	2,35
Orientační celková cena systému			m²		502,74

F146

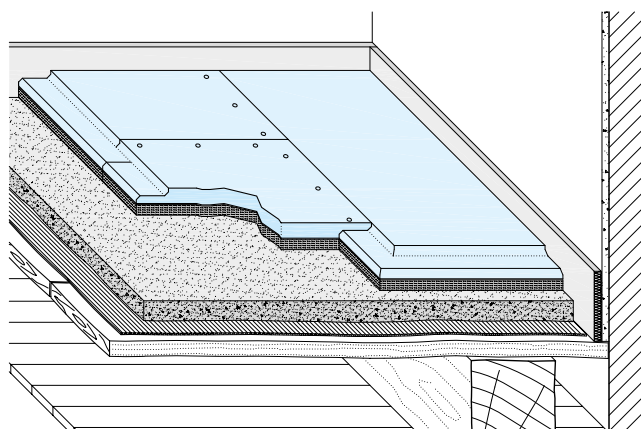
* při tl. podsypu 20 mm a v případě potřeby

** jen v případě tenkovrstvých nášlapných vrstev - marmoleum, tenké PVC

*** při zubu 6 mm

Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²	MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu
Sádrovláknitá podlaha Brio				Kč	Kč
Knauf Brio-Element 18 mm 1200/600 F126	00082667	1	m ²	642,00	642,00
Knauf Brio 23 mm	00082670	1	m ²	770,00	770,00
Falzkleber	00088533	0,05	kg	598,75	29,94
Uniflott 25 kg pro zatmelení spár	00253631	0,1	kg	47,03	4,70
Obvodová dilatační páska	00108502	0,4	bm	45,33	18,13
Brio šrouby 17 mm	00708526	12	ks	0,45	5,35
Brio šrouby 22 mm	00708531	12	ks	0,51	6,07
Estrichgrund 5 kg	00005700	0,1	kg	222,00	22,20
Nivell S40**	00749933	3,2	kg	20,25	64,80
Suchý podsyp - expandovaný jíł*	00084183	20	l	6,24	124,80
Trockenschüttung PA*	00003701	20	l	17,78	355,60
Orientační celková cena systému bez podsypu			m²		700,13

F127

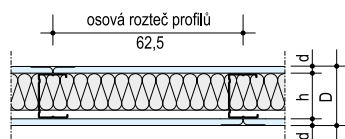
* při tl. podsypu 20 mm a v případě potřeby

** jen v případě tenkovrstvých nášlapných vrstev - marmoleum, tenké PVC

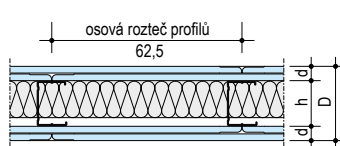
Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²			MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)		
		W111	W112**	W115**			Kč	W111	W112**
Příčky	Systém								
Knauf Diamant 12,5/2000 mm	00072184	2	4	4	m ²	267,00	534,00	1068,00	1068,00
Knauf Diamant 12,5/2500 mm	00046980	2	4	4	m ²	267,00	534,00	1068,00	1068,00
Knauf Diamant 15/2000 mm	00072188	2	4	4	m ²	333,00	666,00	1332,00	1332,00
Knauf Blue Akustik 12,5/2000 mm	00744847	2	4	4	m ²	177,00	354,00	708,00	708,00
CW profil 50/2750 mm	00003252	2	2	4	bm	66,90	133,80	133,80	267,60
CW profil 75/2750 mm	00060923	2	2	4	bm	76,50	153,00	153,00	306,00
CW profil 100/2750 mm	00060943	2	2	4	bm	86,50	173,00	173,00	346,00
UW profil 50/4000 mm	00159805	0,7	0,7	1,4	bm	55,70	38,99	38,99	77,98
UW profil 75/4000 mm	00003376	0,7	0,7	1,4	bm	68,10	47,67	47,67	95,34
UW profil 100/4000 mm	00151787	0,7	0,7	1,4	bm	78,30	54,81	54,81	109,62
Hmoždinka K 6/35	00512114	1,5	1,5	3,6	ks	1,31	1,97	1,97	4,72
Šrouby XTN 3,9x23 mm	00670655	32	13	13	ks	0,55	17,60	7,15	7,15
Šrouby XTN 3,9x38 mm	00669562		32	32	ks	0,74		23,78	23,78
Uniflott 25 kg	00253631	0,6	0,9	0,9	kg	47,03	28,22	42,33	42,33
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,2	0,2	0,2	kg	33,92	6,78	6,78	6,78
F Plus 5 kg	00263926	0,2	0,2	0,2	kg	42,23	8,45	8,45	8,45
Grundierung 5 l	00066084	0,085	0,085	0,085	l	113,20	9,62	9,62	9,62
Separáčnı́ páska Trennfix	00732578	1,8	1,8	1,8	bm	11,38	20,48	20,48	20,48
Dichtungsband 50 mm - 30 m	00512419	1,2	1,2	2,4	bm	8,57	10,28	10,28	20,56
Dichtungsband 70 mm - 30 m	00512420	1,2	1,2	2,4	bm	12,47	14,96	14,96	29,92
Dichtungsband 95 mm - 30 m	00512423	1,2	1,2	2,4	bm	15,93	19,12	19,12	38,24
Trennwandkitt	00003461	165	165	330	ml	0,36	59,40	59,40	118,80
Papır. vı́ztužnı́ páska 23 m	00003695	3,2	3,2	3,2	bm	2,90	9,27	9,27	9,27
Skelnı́ vı́ztužnı́ páska 25 m	00514730	3,2	3,2	3,2	bm	1,34	4,29	4,29	4,29
Samolepı́cı́ vı́ztužnı́ páska 20 m	00005403	3,2	3,2	3,2	bm	2,76	8,83	8,83	8,83
Orientační celková cena systému s deskou Knauf Blue Akustik 12,5 mm a profilem CW 50					m²		631,01	1012,44	1198,27
Orientační celková cena systému s deskou Knauf Diamant 12,5 mm a profilem CW 50					m²		811,01	1372,44	1558,27

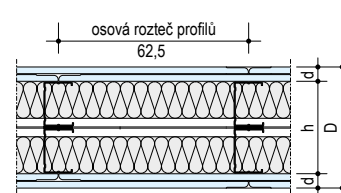
W111



W112



W115



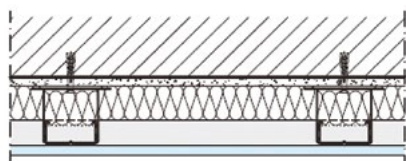
* Podle potřeby

** Spotřeba a orientační ceny shodné i pro variantu W118 v provedení W112 a W115 RC3 s Diamantem

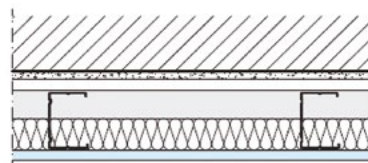
Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²		MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)	
		W623	W625			W623	W625
Předsazené stěny	Systém				Kč		
Knauf Diamant 12,5/2000 mm	00072184	1	1	m ²	267,00	267,00	267,00
Knauf Diamant 12,5/2500 mm	00046980	1	1	m ²	267,00	267,00	267,00
Knauf Diamant 15/2000 mm	00072188	1	1	m ²	333,00	333,00	333,00
Knauf Blue Akustik 12,5/2000 mm	00744847	1	1	m ²	177,00	177,00	177,00
Přímý závěs	00512036	1,1		ks	8,14	8,95	
UD profil 3000 mm	00176336	0,7		bm	37,40	26,18	
CD profil 3000 mm	00060135	2		bm	51,80	103,60	
Šrouby XTN 3,9x23 mm	00670655	16	16	ks	0,55	8,80	8,80
Šrouby XTN 3,9x38 mm	00669562	16	16	ks	0,74	11,89	11,89
Šrouby LN 3,5x11 mm	00708514	2,2		ks	0,34	0,76	
Hmoždinka K 6/35	00512114	2,6	1,6	ks	1,31	3,41	2,10
Uniflott 25 kg	00253631	0,3	0,3	kg	47,03	14,11	14,11
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,1	0,1	kg	33,92	3,39	3,39
F Plus 5 kg	00263926	0,1	0,1	kg	42,23	4,22	4,22
Grundierung 5 l	00066084	0,085	0,085	l	113,20	9,62	9,62
SeparáčnÍ páska Trennfix	00732578	*	*	bm	11,38		
Dichtungsband 30 mm - 30 m	00512418	0,7		bm	5,40	3,78	
Dichtungsband 70 mm - 30 m	00512420		1,2	bm	12,47		14,96
Dichtungsband 95 mm - 30 m	00512423		1,2	bm	15,93		19,12
Trennwandkitt	00003461	110	110	ml	0,36	39,60	39,60
CW profil 75/2750 mm	00060923		2	bm	76,50		153,00
CW profil 100/2750 mm	00060943		2	bm	86,50		173,00
UW profil 75/4000 mm	00003376		0,7	bm	68,10		47,67
UW profil 100/4000 mm	00151787		0,7	bm	78,30		54,81
Fugenfüller 5 kg	00525584	0,3	0,3	kg	25,93	7,78	7,78
Papír. výztužná páska 23 m	00003695	1,6	1,6	bm	2,90	4,63	4,63
Skelná výztužná páska 25 m	00514730	1,6	1,6	bm	1,34	2,14	2,14
Samolepící výztužná páska 20 m	00005403	1,6	1,6	bm	2,76	4,42	4,42
Orientační celková cena systému s deskou Knauf Blue Akustik 12,5 mm				m²		364,23	435,28
Orientační celková cena systému s deskou Knauf Diamant 12,5 mm				m²		454,23	525,28

W623



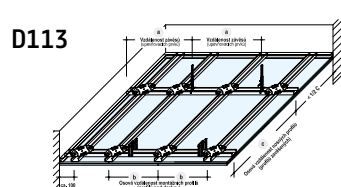
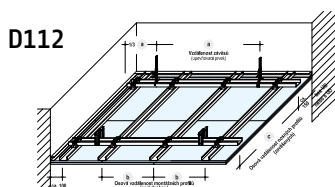
W625



* Podle potřeby

Alternativa

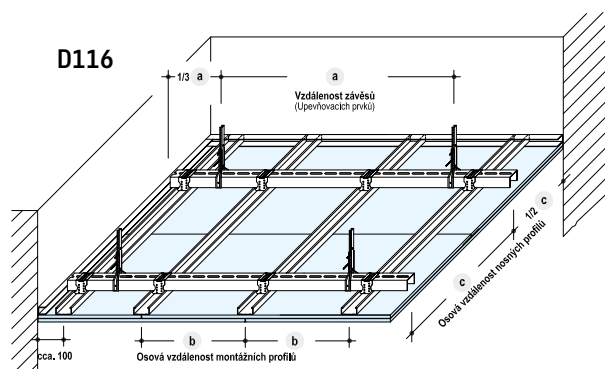
Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²		MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)	
		D112	D113			D112	D113
Podhledy	Systém				Kč		
Knauf Diamant 12,5/2000 mm	00072184	1	1	m ²	267,00	267,00	267,00
Knauf Diamant 12,5/2500 mm	00046980	1	1	m ²	267,00	267,00	267,00
Knauf Diamant 15/2000 mm	00072188	1	1	m ²	333,00	333,00	333,00
Knauf Blue Akustik 12,5/2000 mm	00744847	1	1	m ²	177,00	177,00	177,00
Rychlozávěs s pojistkou	00512048	1,4	1,23	ks	14,50	20,30	17,84
Drát s okem 125	00512063	1,4	1,23	ks	1,69	2,37	2,08
Drát s okem 250	00512068	1,4	1,23	ks	2,99	4,19	3,68
Drát s okem 375	00512073	1,4	1,23	ks	4,28	5,99	5,26
Drát s okem 500	00512086	1,4	1,23	ks	5,46	7,64	6,72
Drát s okem 750	00512095	1,4	1,23	ks	8,33	11,66	10,25
Drát s okem 1000	00512102	1,4	1,23	ks	11,10	15,54	13,65
Drát s okem 1250	00003422	1,4	1,23	ks	13,50	18,90	16,61
Drát s okem 1500	00003424	1,4	1,23	ks	15,50	21,70	19,07
Přímý závěs 125 mm	00512036	1,4	1,23	ks	8,14	11,40	10,01
Nonius spodní + závlačka 128 mm	00433518	1,4	1,23	ks	15,60	21,84	19,19
Nonius horní 300 mm	00003395	1,4	1,23	ks	13,80	19,32	16,97
Nonius horní 400 mm	00003396	1,4	1,23	ks	18,00	25,20	22,14
Nonius horní 500 mm	00003397	1,4	1,23	ks	23,60	33,04	29,03
Nonius horní 600 mm	00003398	1,4	1,23	ks	27,30	38,22	33,58
Nonius horní 700 mm	00003399	1,4	1,23	ks	30,80	43,12	37,88
Nonius horní 800 mm	00003400	1,4	1,23	ks	35,70	49,98	43,91
Nonius horní 900 mm	00003401	1,4	1,23	ks	40,20	56,28	49,45
Nonius horní 1000 mm	00003402	1,4	1,23	ks	43,30	60,62	53,26
Nonius závlačka	00663843	1,4	1,23	ks	3,51	4,91	4,32
Stropní hřeb Ankernagel 6x40 mm	00667543	1,4	1,23	ks	8,80	12,32	10,82
Šrouby FN 4,3x40 mm	00121663	1,4	1,23	ks	1,51	2,12	1,86
Šrouby XTN 3,9x38 mm	00670655	17	17	ks	0,55	9,35	9,35
Šrouby XTN 3,9x23 mm	00669562	17	17	ks	0,74	12,63	12,63
Šrouby XTN 3,9x55 mm	00669844	17	17	ks	0,91	15,54	15,54
Křížová spojka	00003446	2,3		ks	7,38	16,97	
Niveau spojka (rovinná)	00003447		1,6	ks	42,60		68,16
Spojka CD profilů	00512109	0,5	0,7	ks	6,18	3,09	4,33
CD profil 3000 mm	00060135	3,2	3,2	bm	51,80	165,76	165,76
UD profil 3000 mm	00176336	*	*	bm	37,40		
Dichtungsband 30 mm - 30 m	00512418	*	*	bm	5,40		
Trennwandkitt	00003461	*	*	ml	0,36		
Hmoždinka K 6/35	00512114	*	*	ks	1,31		
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,1	0,1	kg	33,92	3,39	3,39
F Plus 5 kg	00263926	0,1	0,1	kg	42,23	4,22	4,22
Uniflott 25 kg	00253631	0,3	0,3	kg	47,03	14,11	14,11
Grundierung 5 l	00066084	0,085	0,085	l	113,20	9,62	9,62
Šrouby LN 3,5x11 mm	00708514	2,8	5,6	ks	0,34	0,96	1,93
Separáčn páška Trennfix	00732578	*	*	bm	11,38		
Papírová výztužná páska 23 m	00003695	1,6	1,6	bm	2,90	4,63	4,63
Skelná výztužná páska 25 m	00514730	1,6	1,6	bm	1,34	2,14	2,14
Samolepicí výztužná páska 20 m	00005403	1,6	1,6	bm	2,76	4,42	4,42
Orientační celková cena systému s deskou Knauf Blue Akustik 12,5 mm a rychlozávěsem				m²		443,16	492,30
Orientační celková cena systému s deskou Knauf Diamant 12,5 mm a rychlozávěsem				m²		533,16	582,30



* Podle potřeby

Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/m ²	MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)
Podhledy	Systém	D116		Kč	D116
Knauf Diamant 12,5/2000 mm	00072184	1	m ²	267,00	267,00
Knauf Diamant 12,5/2500 mm	00046980	1	m ²	267,00	267,00
Knauf Diamant 15/2000 mm	00072188	1	m ²	333,00	333,00
Knauf Blue Akustik 12,5/2000 mm	00744847	1	m ²	177,00	177,00
Třmen nonius UA	00003392	0,79	ks	35,10	27,73
Nonius horní 300 mm	00003395	0,79	ks	13,80	10,90
Nonius horní 400 mm	00003396	0,79	ks	18,00	14,22
Nonius horní 500 mm	00003397	0,79	ks	23,60	18,64
Nonius horní 600 mm	00003398	0,79	ks	27,30	21,57
Nonius horní 700 mm	00003399	0,79	ks	30,80	24,33
Nonius horní 800 mm	00003400	0,79	ks	35,70	28,20
Nonius horní 900 mm	00003401	0,79	ks	40,20	31,76
Nonius horní 1000 mm	00003402	0,79	ks	43,30	34,21
Nonius závlačka	00663843	0,79	ks	3,51	2,77
Stropní hřeb Ankernagel 6x40 mm	00667543	0,79	ks	8,80	6,95
Šrouby XTN 3,9x38 mm	00670655	20,6	ks	0,74	15,31
Šrouby XTN 3,9x23 mm	00669562	20,6	ks	0,55	11,33
Šrouby XTN 3,9x55 mm	00669844	20,6	ks	0,91	18,83
Křížová spojka UA s CD	00068986	4	ks	13,26	53,04
Spojka CD profilů	00512109	0,52	ks	6,18	3,21
CD profil 3000 mm	00060135	2	bm	51,80	103,60
UD profil 3000 mm	00176336	*	bm	37,40	
UA profil 50/2600 mm	00003343	2	bm	185,00	370,00
Dichtungsband 30 mm - 30 m	00512418	*	bm	5,40	
Trennwandkitt	00003461	*	ml	0,36	
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,1	kg	33,92	3,39
F Plus 5 kg	00263926	0,1	kg	42,23	4,22
Uniflott 25 kg	00253631	0,3	kg	47,03	14,11
Grundierung 5 l	00066084	0,085	l	113,20	9,62
Hmoždinka K 6/35	00512114	*	ks	1,31	
Renokitt 310 ml	00216335	0,1	ml	0,35	0,04
Separáčn pásky Trennfix	00732578	*	bm	11,38	
Papírová výztužná páska 23 m	00003695	1,6	bm	2,90	4,63
Skelná výztužná páska 25 m	00514730	1,6	bm	1,34	2,14
Samolepící výztužná páska 20 m	00005403	1,6	bm	2,76	4,42
Orientační celková cena systému s deskou Knauf Diamant 12,5 mm při rozteči UA 50 profilů 900 mm, rozteči závěsů 1450 mm a zatížením 30 kg/m²			m ²		798,33
Orientační celková cena systému s deskou Knauf Diamant 12,5 mm při rozteči UA 50 profilů 900 mm, rozteči závěsů 1450 mm a zatížením 30 kg/m²			m ²		888,33



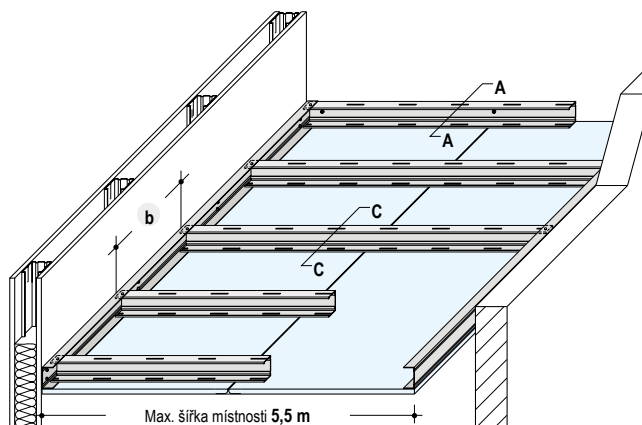
* Podle potřeby

Alternativa

Samonosné podhledy D131 Diamant a Blue Akustik

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²	MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)
Podhledy	Systém	D131		Kč	D131
Knauf Diamant 12,5/2000 mm	00072184	1	m ²	267,00	267,00
Knauf Diamant 12,5/2500 mm	00046980	1	m ²	267,00	267,00
Knauf Diamant 15/2000 mm	00072188	1	m ²	333,00	333,00
Knauf Blue Akustik 12,5/2000 mm	00744847	1	m ²	177,00	177,00
CW profil 50/2750 mm	00003252	2	bm	66,90	133,80
2xCW profil 50/2750 mm	00003252	4	bm	66,90	267,60
CW profil 75/2750 mm	00060923	2	bm	76,50	153,00
2xCW profil 75/2750 mm	00060923	4	bm	76,50	306,00
CW profil 100/2750 mm	00060943	2	bm	86,50	173,00
2xCW profil 100/2750 mm	00060943	4	bm	86,50	346,00
Šrouby LB 3,5x9,5 mm	00473547	2,7	ks	0,63	1,71
UW profil 50/4000 mm	00159805	0,8	bm	55,70	44,56
UW profil 75/4000 mm	00003376	0,8	bm	68,10	54,48
UW profil 100/4000 mm	00151787	0,8	bm	78,30	62,64
Šrouby FN 4,3x40 mm	00121663	1,8	ks	1,51	2,73
Hmoždinka L 8/80	00512124	1,8	ks	7,92	14,26
Stropní hřeb Ankernagel 6x40 mm	00667543	1,8	ks	8,80	15,84
Šrouby LN 3,5x11 mm	00708514	1,7	ks	0,34	0,58
Šrouby XTN 3,9x23 mm	00476261	19	ks	0,55	10,45
Šrouby XTN 3,9x38 mm	00476264	19	ks	0,74	14,12
Uniflott 25 kg	00253631	0,3	kg	47,03	14,11
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,1	kg	33,92	3,39
F Plus 5 kg	00263926	0,1	kg	42,23	4,22
Grundierung 5 l	00066084	0,085	l	113,20	9,62
Papírová výztužná páska 23 m	00003695	1,6	bm	2,90	4,63
Skelná výztužná páska 25 m	00514730	1,6	bm	1,34	2,14
Samolepicí výztužná páska 20 m	00005403	1,6	bm	2,76	4,42
Orientační celková cena systému s deskou Knauf Blue Akustik 12,5 mm a profilem CW 50 na šířku do 2,75 m			m ²		563,76
Orientační celková cena systému s deskou Knauf Diamant 12,5 mm a profilem CW 50 na šířku do 2,75 m			m ²		653,76

D131

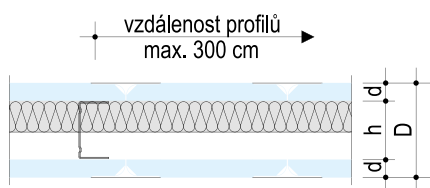


* Podle potřeby

Alternativa

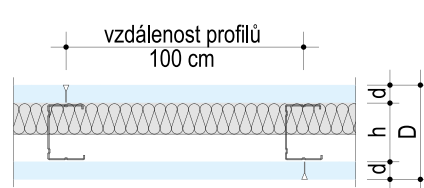
Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²				MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)			
		W352	W353	W355	W356			W352	W353	W355	W356
Příčky	Systém						Kč				
Knauf Massivbauplatte RED 25/625/2000 mm DF	00002900	2	2	2	2,05	m ²	374,00	748,00	748,00	748,00	748,00
CW profil 50/2750 mm	00003252		1,25	2,5	2,5	bm	66,90		83,63	167,25	167,25
CW profil 75/2750 mm	00060923		1,25	2,5		bm	76,50		95,63	191,25	
CW profil 100/2750 mm	00060943		1,25	2,5		bm	86,50		108,13	216,25	
UW profil 50/4000 mm	00159805	2,2	0,7	1,4	1,4	bm	55,70	122,54	38,99	77,98	77,98
UW profil 75/4000 mm	00003376	2,2	0,7	1,4		bm	68,10	149,82	47,67	95,34	
UW profil 100/4000 mm	00151787	2,2	0,7	1,4		bm	78,30	172,26	54,81	109,62	
Hmoždinka K 6/35	00512114	1,5	1,6	3,2	3,2	ks	1,31	1,97	2,10	4,19	4,19
Šrouby TN 35 mm	00003505	23	25	25	28	ks	0,39	9,04	9,83	9,83	11,00
Uniflott 25 kg	00253631	0,9	0,9	0,9	0,9	kg	47,03	42,33	42,33	42,33	42,33
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,2	0,2	0,2	0,2	kg	33,92	6,78	6,78	6,78	6,78
F Plus 5 kg	00263926	0,2	0,2	0,2	0,2	kg	42,23	8,45	8,45	8,45	8,45
Grundierung 5 l	00066084	0,085	0,085	0,085	0,085	l	113,20	9,62	9,62	9,62	9,62
Separáčn1 páska Trennfix 65/50000 mm	00732578	1,7	1,7	1,7	1,7	bm	11,38	19,35	19,35	19,35	19,35
Knauf Trennwandkitt	00003461	165	165	330	330	ml	0,36	59,40	59,40	118,80	118,80
Dichtungsband 50 mm - 30 m	00512419	1,2	1,2	2,4	2,4	bm	8,57	10,28	10,28	20,56	20,56
Dichtungsband 70 mm - 30 m	00512420	1,2	1,2	2,4	2,4	bm	12,47	14,96	14,96	29,92	29,92
Dichtungsband 95 mm - 30 m	00512423	1,2	1,2	2,4	2,4	bm	15,93	19,12	19,12	38,24	38,24
Papír. v1ztužn1 páska 23 m	00003695	3,2	3,2	3,2	3,2	bm	2,90	9,27	9,27	9,27	9,27
Skeln1 v1ztužn1 páska 25 m	00514730	3,2	3,2	3,2	3,2	bm	1,34	4,29	4,29	4,29	4,29
Samolep1c1 v1ztužn1 páska 20 m	00005403	3,2	3,2	3,2	3,2	bm	2,76	8,83	8,83	8,83	8,83
Orientační celková cena systému s deskou Knauf Massivbauplatte 25 mm a profilem CW 50						m ²		979,17	980,16	1115,15	1135,03

W352

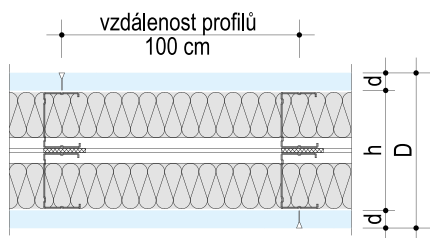


Osov1 vzd1lenost p1r1cn1k1 max. 100 cm

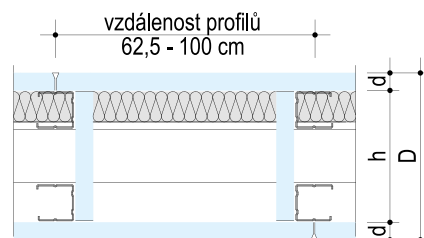
W353



W355



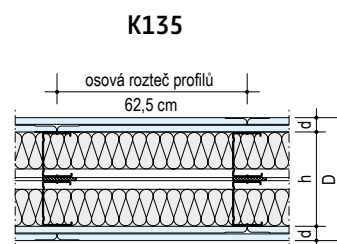
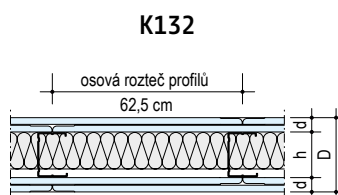
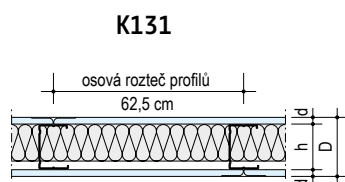
W356



* Podle pot1eby

Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²			MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)		
		Příčky	Systém	K131			K132	K135	Kč
Knauf Safeboard 12,5/625/2500 mm	00132849	2	4	4	m ²	1250,00	2500,00	5000,00	5000,00
CW profil 50/2750 mm	00003252	2	2	4	bm	66,90	133,80	133,80	267,60
CW profil 75/2750 mm	00060923	2	2	4	bm	76,50	153,00	153,00	306,00
CW profil 100/2750 mm	00060943	2	2	4	bm	86,50	173,00	173,00	346,00
UW profil 50/4000 mm	00159805	0,7	0,7	1,4	bm	55,70	38,99	38,99	77,98
UW profil 75/4000 mm	00003376	0,7	0,7	1,4	bm	68,10	47,67	47,67	95,34
UW profil 100/4000 mm	00151787	0,7	0,7	1,4	bm	78,30	54,81	54,81	109,62
Hmoždinka K 6/35	00512114	1,5	1,5	3,6	ks	1,31	1,97	1,97	4,72
Šrouby XTN 23 mm	00670655	36	20	20	ks	0,55	19,80	11,00	11,00
Šrouby XTN 38 mm	00669562		36	36	ks	0,74		26,75	26,75
Safeboard-Spachtel 5 kg	00133092	0,6	0,9	0,9	kg	130,48	78,29	117,43	117,43
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,2	0,2	0,2	kg	33,92	6,78	6,78	6,78
F Plus 5 kg	00263926	0,2	0,2	0,2	kg	42,23	8,45	8,45	8,45
Grundierung 5 l	00066084	0,085	0,085	0,085	l	113,20	9,62	9,62	9,62
Separáčnı́ páska Trennfix	00732578	*	*	*	bm	11,38			
Dichtungsband 50 mm - 30 m	00512419	1,2	1,2	2,4	bm	8,57	10,28	10,28	20,56
Dichtungsband 70 mm - 30 m	00512420	1,2	1,2	2,4	bm	12,47	14,96	14,96	29,92
Dichtungsband 95 mm - 30 m	00512423	1,2	1,2	2,4	bm	15,93	19,12	19,12	38,24
Trennwandkitt	00003461	165	165	330	ml	0,36	59,40	59,40	118,80
Papır. vı́ztužn́ p́ska 23 m	00003695	3,2	3,2	3,2	bm	2,90	9,27	9,27	9,27
Skeln́ vı́ztužn́ p́ska 25 m	00514730	3,2	3,2	3,2	bm	1,34	4,29	4,29	4,29
Strahlenschutzkappe jednoduch́	00003576	*	*	*	ks	975,00			
Strahlenschutzkappe dvojit́	00003577	*	*	*	ks	1140,00			
Strahlenschutzkappe trojit́	00003578	*	*	*	ks	1320,00			
Orientační celková cena systému s deskou Knauf Safeboard 12,5 mm a profilem CW 50					m²		2803,82	5360,91	5546,73

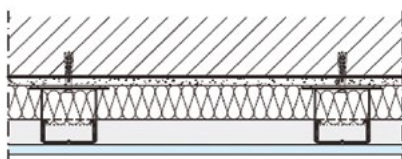


* Podle potřeby

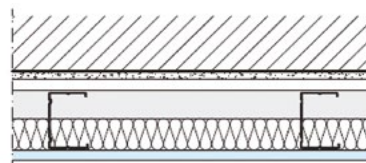
Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²		MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)	
		K151	K152			K151	K152
Předsazené stěny	Systém				Kč		
Knauf Safeboard 12,5/625/2500 mm	00132849	2	2	m ²	1250,00	2500,00	2500,00
Přímý závěs	00512036	1,1		ks	8,14	8,95	
UD profil 3000 mm	00176336	0,7		bm	37,40	26,18	
CD profil 3000 mm	00060135	2		bm	51,80	103,60	
Šrouby XTN 23 mm	00670655	10	10	ks	0,55	5,50	5,50
Šrouby XTN 38 mm	00669562	18	18	ks	0,74	13,37	13,37
Šrouby LN 3,5x11 mm	00708514	2,2		ks	0,34	0,76	
Hmoždinka K 6/35	00512114	2,6	1,6	ks	1,31	3,41	2,10
Safeboard-Spachtel 5 kg	00133092	0,3	0,3	kg	130,48	39,14	39,14
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,1	0,1	kg	33,92	3,39	3,39
F Plus 5 kg	00263926	0,1	0,1	kg	42,23	4,22	4,22
Grundierung 5 l	00066084	0,085	0,085	l	113,20	9,62	9,62
Dichtungsband 30 mm - 30 m	00512418	0,7		bm	5,40	3,78	
Dichtungsband 70 mm - 30 m	00512420		1,2	bm	12,47		14,96
Dichtungsband 95 mm - 30 m	00512423		1,2	bm	15,93		19,12
Trennwandkitt	00003461			ml	0,36		
CW profil 75/2750 mm	00060923		2	bm	76,50		153,00
CW profil 100/2750 mm	00060943		2	bm	86,50		173,00
UW profil 75/4000 mm	00003376		0,7	bm	68,10		47,67
UW profil 100/4000 mm	00151787		0,7	bm	78,30		54,81
Fugenfüller 5 kg	00525584	0,3	0,3	kg	25,93	7,78	7,78
Pásky sádrokartonu	00492741			bm			
Papír. výztužná páska 23 m	00003695	1,6	1,6	bm	2,90	4,63	4,63
Skelná výztužná páska 25 m	00514730	1,6	1,6	bm	1,34	2,14	2,14
Strahlenschutzkappe jednoduchá	00003576	*	*	ks	975,00		
Strahlenschutzkappe dvojitá	00003577	*	*	ks	1140,00		
Strahlenschutzkappe trojitá	00003578	*	*	ks	1320,00		
Orientační celková cena systému s deskou Knauf Safeboard 12,5 mm				m²		2724,08	2795,13

K151



K152

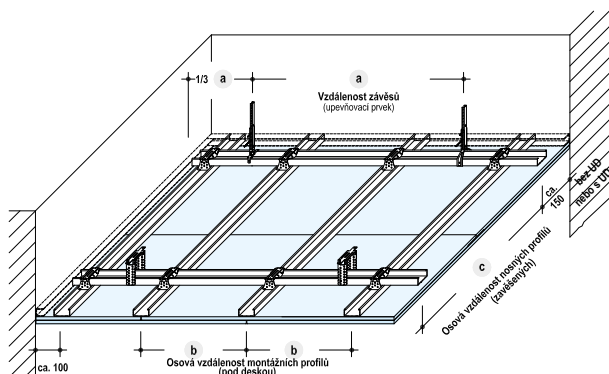


* Podle potřeby

Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/m ²	MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)
Podhledy	Systém	K112		Kč	K112
Knauf Safeboard 12,5/625/2500 mm	00132849	2	m ²	1250,00	2500,00
Přímý závěs 125 mm	00512036	1,4	ks	8,14	11,40
Nonius spodní + závlačka 128 mm	00433518	1,4	ks	15,60	21,84
Nonius horní 300 mm	00003395	1,4	ks	13,80	19,32
Nonius horní 400 mm	00003396	1,4	ks	18,00	25,20
Nonius horní 500 mm	00003397	1,4	ks	23,60	33,04
Nonius horní 600 mm	00003398	1,4	ks	27,30	38,22
Nonius horní 700 mm	00003399	1,4	ks	30,80	43,12
Nonius horní 800 mm	00003400	1,4	ks	35,70	49,98
Nonius horní 900 mm	00003401	1,4	ks	40,20	56,28
Nonius horní 1000 mm	00003402	1,4	ks	43,30	60,62
Stropní hřeb Ankernagel 6x40 mm	00667543	2,3	ks	8,80	20,24
Šrouby FN 4,3x40 mm	00121663	1,4	ks	1,51	2,12
Šrouby XTN 38 mm	00669562	30	ks	0,74	22,29
Šrouby XTN 23 mm	00670655	19	ks	0,55	10,45
Šrouby XTN 55 mm	00669844	30	ks	0,91	27,42
Křížová spojka	00003446	5	ks	7,38	36,90
Spojka CD profilů	00512109	1	ks	6,18	6,18
CD profil 3000 mm	00060135	4,8	bm	51,80	248,64
UD profil 3000 mm	00176336	0,4	bm	37,40	14,96
Dichtungsband 30 mm - 30 m	00512418	*	bm	5,40	
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,1	kg	33,92	3,39
F Plus 5 kg	00263926	0,1	kg	42,23	4,22
Safeboard-Spachtel 5 kg	00133092	0,3	kg	130,48	39,14
Grundierung 5 l	00066084	0,085	l	113,20	9,62
Šrouby LN 3,5x11 mm	00708514	2,8	ks	0,23	0,64
Papírová výztužná páska 23 m	00003695	1,6	bm	2,90	4,63
Skelná výztužná páska 25 m	00514730	1,6	bm	1,34	2,14
Orientační celková cena systému s deskou Knauf Safeboard 2x12,5 mm a přímým závěsem, osovou vzdáleností závěsů 700 mm, osovou vzdáleností hlavních profilů 700 mm a osovou vzdáleností montážních profilů 312,5 mm při zatížení do 50 kg/m²			m²		2926,00

K112

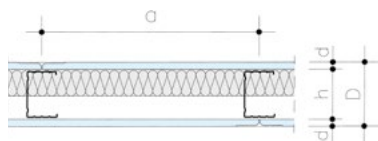


* Podle potřeby

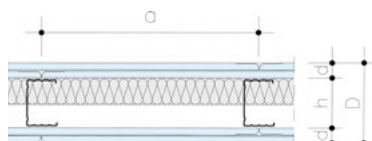
Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²			MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)		
		W111	W112	W115			Kč	W111	W112
Příčky	Systém								
Knauf Silentboard 12,5/625/2500 mm	00413366	2	4	4	m ²	691,00	1382,00	2764,00	2764,00
CW profil 50/2750 mm	00003252	2	2	4	bm	66,90	133,80	133,80	267,60
CW profil 75/2750 mm	00060923	2	2	4	bm	76,50	153,00	153,00	306,00
CW profil 100/2750 mm	00060943	2	2	4	bm	86,50	173,00	173,00	346,00
UW profil 50/4000 mm	00159805	0,7	0,7	1,4	bm	55,70	38,99	38,99	77,98
UW profil 75/4000 mm	00003376	0,7	0,7	1,4	bm	68,10	47,67	47,67	95,34
UW profil 100/4000 mm	00151787	0,7	0,7	1,4	bm	78,30	54,81	54,81	109,62
Hmoždinka K 6/35	00512114	1,5	1,5	3,6	ks	1,31	1,97	1,97	4,72
Šrouby XTN 23 mm	00670655	32	13	13	ks	0,55	17,60	7,15	7,15
Šrouby XTN 38 mm	00669562		32	32	ks	0,74		23,78	23,78
Uniflott 25 kg	00253631	0,6	0,9	0,9	kg	47,03	28,22	42,33	42,33
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,2	0,2	0,2	kg	33,92	6,78	6,78	6,78
F Plus 5 kg	00263926	0,2	0,2	0,2	kg	42,23	8,45	8,45	8,45
Grundierung 5 l	00066084	0,085	0,085	0,085	l	113,20	9,62	9,62	9,62
Dichtungsband 50 mm - 30 m	00512419	1,2	1,2	2,4	bm	8,57	10,28	10,28	20,56
Dichtungsband 70 mm - 30 m	00512420	1,2	1,2	2,4	bm	12,47	14,96	14,96	29,92
Dichtungsband 95 mm - 30 m	00512423	1,2	1,2	2,4	bm	15,93	19,12	19,12	38,24
Papír. výztužná páska 23 m	00003695	3,2	3,2	3,2	bm	2,90	9,27	9,27	9,27
Skelná výztužná páska 25 m	00514730	3,2	3,2	3,2	bm	1,34	4,29	4,29	4,29
Orientační celková cena systému s deskou Knauf Silentboard 12,5 mm a profilem CW 50					m²		1638,53	3047,96	3233,78

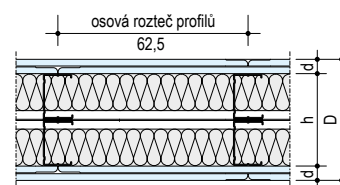
W111



W112



W115

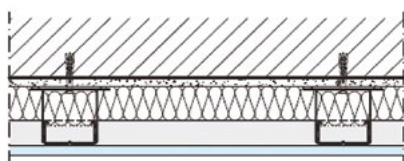


* Podle potřeby

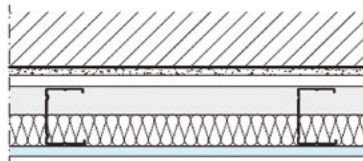
Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²		MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)	
		W623	W625			W623	W625
Předsazené stěny	Systém				Kč		
Knauf Silentboard 12,5/625/2500 mm	00413366	1	1	m ²	691,00	691,00	691,00
Přímý závěs	00512036	1,1		ks	8,14	8,95	
UD profil 3000 mm	00176336	0,7		bm	37,40	26,18	
CD profil 3000 mm	00060135	2		bm	51,80	103,60	
Šrouby XTN 23 mm	00670655	16	16	ks	0,55	8,80	8,80
Šrouby XTN 38 mm	00669562	16	16	ks	0,74	11,89	11,89
Šrouby LN 3,5x11 mm	00708514	2,2		ks	0,34	0,76	
Hmoždinka K 6/35	00512114	2,6	1,6	ks	1,31	3,41	2,10
Uniflott 25 kg	00253631	0,3	0,3	kg	47,03	14,11	14,11
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,1	0,1	kg	33,92	3,39	3,39
F Plus 5 kg	00263926	0,1	0,1	kg	42,23	4,22	4,22
Grundierung 5 l	00066084	0,085	0,085	l	113,20	9,62	9,62
Dichtungsband 30 mm - 30 m	00512418	0,7		bm	5,40	3,78	
Dichtungsband 70 mm - 30 m	00512420		1,2	bm	12,47		14,96
Dichtungsband 95 mm - 30 m	00512423		1,2	bm	15,93		19,12
CW profil 75/2750 mm	00060923		2	bm	76,50		153,00
CW profil 100/2750 mm	00060943		2	bm	86,50		173,00
UW profil 75/4000 mm	00003376		0,7	bm	68,10		47,67
UW profil 100/4000 mm	00151787		0,7	bm	78,30		54,81
Fugenfüller 5 kg	00525584	0,3	0,3	kg	25,93	7,78	7,78
Papír. výztužná páska 23 m	00003695	1,6	1,6	bm	2,90	4,63	4,63
Skelná výztužná páska 25 m	00514730	1,6	1,6	bm	1,34	2,14	2,14
Orientační celková cena systému s deskou Knauf Silentboard 12,5 mm				m²		878,23	949,28

W623



W625

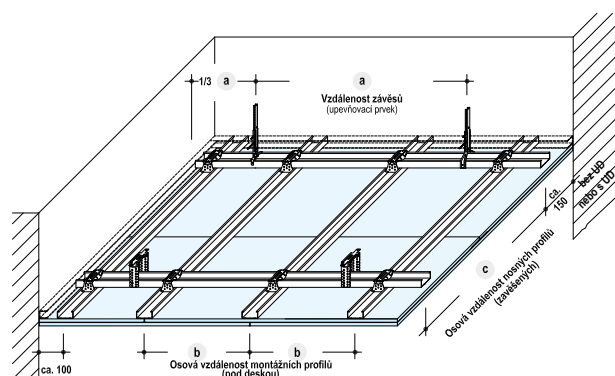


* Podle potřeby

Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/m ²	MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)
Podhledy	Systém	D112		Kč	D112
Knauf Silentboard 12,5/625/2500 mm	00413366	2	m ²	691,00	1382,00
Přímý závěs 125 mm	00512036	1,4	ks	8,14	11,40
Nonius spodní + závlačka 128 mm	00433518	1,4	ks	15,60	21,84
Nonius horní 300 mm	00003395	1,4	ks	13,80	19,32
Nonius horní 400 mm	00003396	1,4	ks	18,00	25,20
Nonius horní 500 mm	00003397	1,4	ks	23,60	33,04
Nonius horní 600 mm	00003398	1,4	ks	27,30	38,22
Nonius horní 700 mm	00003399	1,4	ks	30,80	43,12
Nonius horní 800 mm	00003400	1,4	ks	35,70	49,98
Nonius horní 900 mm	00003401	1,4	ks	40,20	56,28
Nonius horní 1000 mm	00003402	1,4	ks	43,30	60,62
Stropní hřeb Ankernagel 6x40 mm	00667543	2,3	ks	8,80	20,24
Šrouby FN 4,3x40 mm	00121663	1,4	ks	1,51	2,12
Šrouby XTN 38 mm	00669562	30	ks	0,55	16,50
Šrouby XTN 23 mm	00670655	19	ks	0,74	14,12
Šrouby XTN 55 mm	00669844	30	ks	0,91	27,42
Křížová spojka	00003446	5	ks	7,38	36,90
Spojka CD profilů	00512109	1	ks	6,18	6,18
CD profil 3000 mm	00060135	4,8	bm	51,80	248,64
UD profil 3000 mm	00176336	0,4	bm	37,40	14,96
Dichtungsband 30 mm - 30 m	00512418	*	bm	5,40	
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,1	kg	33,92	3,39
F Plus 5 kg	00263926	0,1	kg	42,23	4,22
Uniflott 25 kg	00253631	0,3	kg	47,03	14,11
Grundierung 5 l	00066084	0,085	l	113,20	9,62
Šrouby LN 3,5x11 mm	00708514	2,8	ks	0,34	0,96
Papírová výztužná páska 23 m	00003695	1,6	bm	2,90	4,63
Skelná výztužná páska 25 m	00514730	1,6	bm	1,34	2,14
Orientační celková cena systému s deskou Knauf Silentboard 2x12,5 mm a přímým závěsem, osovou vzdáleností závěsů 700 mm, osovou vzdáleností hlavních profilů 700 mm a osovou vzdáleností montážních profilů 312,5 mm při zatížení do 50 kg/m²			m ²		1783,65

D112

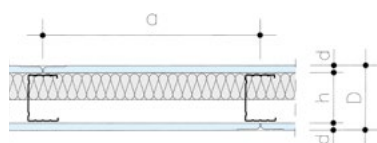


* Podle potřeby

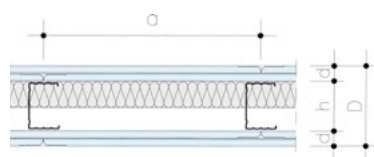
Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²			MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)		
		W361	W362	W365			W361	W362	W365
Příčky Vidiwall	Systém					Kč			
Vidiwall 10/2000 mm	00066016	2	4	4	m ²	287,00	574,00	1148,00	1148,00
Vidiwall 12,5/2000 mm	00066021	2	4	4	m ²	344,00	688,00	1376,00	1376,00
CW profil 50/2750 mm	00003252	2	2	4	bm	66,90	133,80	133,80	267,60
CW profil 75/2750 mm	00060923	2	2	4	bm	76,50	153,00	153,00	306,00
CW profil 100/2750 mm	00060943	2	2	4	bm	86,50	173,00	173,00	346,00
UW profil 50/4000 mm	00159805	0,7	0,7	1,4	bm	55,70	38,99	38,99	77,98
UW profil 75/4000 mm	00003376	0,7	0,7	1,4	bm	68,10	47,67	47,67	95,34
UW profil 100/4000 mm	00151787	0,7	0,7	1,4	bm	78,30	54,81	54,81	109,62
Hmoždinka K 6/35	00512114	1,5	1,5	3,6	ks	1,31	1,97	1,97	4,72
Šrouby Vidiwall 3,9x22 mm	00060480	32	14	14	ks	0,46	14,59	6,38	6,38
Šrouby Vidiwall 3,9x30 mm	00060482	32	32	32	ks	0,49	15,78	15,78	15,78
Šrouby Vidiwall 3,9x45 mm	00075984		32	32	ks	0,67		21,54	21,54
Uniflott 25 kg	00253631	0,6	0,9	0,9	kg	47,03	28,22	42,33	42,33
Vidiwall Fugenkleber 310 ml	00077298	0,1	0,2	0,2	ks	1,89	0,19	0,38	0,38
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,2	0,2	0,2	kg	33,92	6,78	6,78	6,78
F Plus 5 kg	00263926	0,2	0,2	0,2	kg	42,23	8,45	8,45	8,45
Grundierung 5 l	00066084	0,085	0,085	0,085	l	113,20	9,62	9,62	9,62
Dichtungsband 50 mm - 30 m	00512419	1,2	1,2	2,4	bm	8,57	10,28	10,28	20,56
Dichtungsband 70 mm - 30 m	00512420	1,2	1,2	2,4	bm	12,47	14,96	14,96	29,92
Dichtungsband 95 mm - 30 m	00512423	1,2	1,2	2,4	bm	15,93	19,12	19,12	38,24
Papírová výztužná páska 23 m	00003695	3,2	3,2	3,2	bm	2,90	9,27	9,27	9,27
Skelná výztužná páska 25 m	00514730	3,2	3,2	3,2	bm	1,34	4,29	4,29	4,29
Orientační celková cena systému s deskou Vidiwall 10 mm a profilem CW 50					m²		827,52	1428,95	1614,78

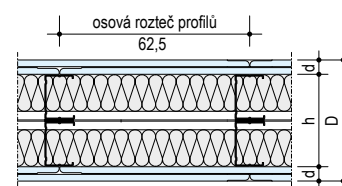
W361



W362



W365

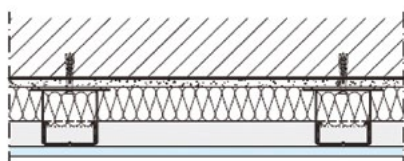


* Podle potřeby

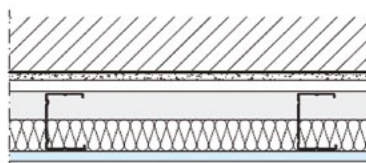
Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²			MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)		
		W623	W625	W611			W623	W625	W611
Předsazené stěny	Systém					Kč			
Vidiwall 10/2000 mm	00066016	1	1	1	m ²	287,00	287,00	287,00	287,00
Vidiwall 12,5/2000 mm	00066021	1	1	1	m ²	344,00	344,00	344,00	344,00
Přímý závěs	00512036	1,1			ks	8,14	8,95		
UD profil 3000 mm	00176336	0,7			bm	37,40	26,18		
CD profil 3000 mm	00060135	2			bm	51,80	103,60		
Šrouby Vidiwall 3,9x22 mm	00060480	16	16		ks	0,46	7,30	7,30	
Šrouby Vidiwall 3,9x30 mm	00060482	16	16		ks	0,49	7,89	7,89	
Šrouby LN 3,5x11 mm	00708514	2,2			ks	0,34	0,76		
Hmoždinka K 6/35	00512114	2,6	1,6		ks	1,31	3,41	2,10	
Uniflott 25 Kg	00253631	0,3	0,3	0,3	kg	47,03	14,11	14,11	14,11
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,1	0,1	0,1	kg	33,92	3,39	3,39	3,39
F Plus 5 kg	00263926	0,1	0,1	0,1	kg	42,23	4,22	4,22	4,22
Grundierung 5 l	00066084	0,085	0,085	0,085	l	113,20	9,62	9,62	9,62
Dichtungsband 30 mm - 30 m*	00512418	1,2			bm	5,40	6,48		
Dichtungsband 70 mm - 30 m	00512420		1,2		bm	12,47		14,96	
Dichtungsband 95 mm - 30 m	00512423		1,2		bm	15,93		19,12	
CW profil 75/2750 mm	00060923		2		bm	76,50		153,00	
CW profil 100/2750 mm	00060943		2		bm	86,50		173,00	
UW profil 75/4000 mm	00003376		0,7		bm	68,10		47,67	
Aufbrennsperre 15 kg**	00005463			0,1	kg	165,33			16,53
Betokontakt 5 kg**	00006392			0,25	kg	131,20			32,80
UW profil 100/4000 mm	00151787		0,7		bm	78,30		54,81	
Fugenfüller 5 Kg	00525584	0,3	0,3	0,3	kg	25,93	7,78	7,78	7,78
Perlfix 25 Kg	00161654			6,5	kg	13,95			90,68
Pásky sádkartonu	00492741			0,3	bm				
Papírová výztužná páska 23 m	00003695	1,2	1,2	1,2	bm	2,90	3,47	3,47	3,47
Skelná výztužná páska 25 m	00514730	1,2	1,2	1,2	bm	1,34	1,61	1,61	1,61
Orientační celková cena systému s deskou Vidiwall 10 mm					m²		474,86	543,21	424,81

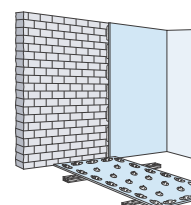
W623



W625



W611



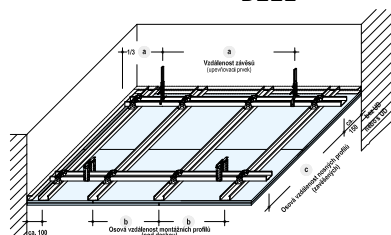
* Podle potřeby

** Podle typu podkladu (beton - Betokontakt, cihelné zdivo atd. - Aufbrennsperre)

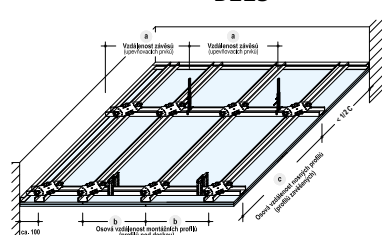
Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²		MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)	
		D112	D113			D112	D113
Podhledy Vidiwall	Systém				Kč		
Vidiwall 10/2000 mm	00066016	1	1	m ²	287,00	287,00	287,00
Vidiwall 12,5/2000 mm	00066021	1	1	m ²	344,00	344,00	344,00
Rychlozávěs s pojistkou	00512048	1,4	1,23	ks	14,50	20,30	17,84
Drát s okem 125 mm	00512063	1,4	1,23	ks	1,69	2,37	2,08
Drát s okem 250 mm	00512068	1,4	1,23	ks	2,99	4,19	3,68
Drát s okem 375 mm	00512073	1,4	1,23	ks	4,28	5,99	5,26
Drát s okem 500 mm	00512086	1,4	1,23	ks	5,46	7,64	6,72
Drát s okem 750 mm	00512095	1,4	1,23	ks	8,33	11,66	10,25
Drát s okem 1000 mm	00512102	1,4	1,23	ks	11,10	15,54	13,65
Drát s okem 1250 mm	00003422	1,4	1,23	ks	13,50	18,90	16,61
Drát s okem 1500 mm	00003424	1,4	1,23	ks	15,50	21,70	19,07
Přímý závěs 125 mm	00512036	1,4	1,23	ks	8,14	11,40	10,01
Nonius spodní + závlačka 128 mm	00433518	1,4	1,23	ks	15,60	21,84	19,19
Nonius horní 300 mm	00003395	1,4	1,23	ks	13,80	19,32	16,97
Nonius horní 400 mm	00003396	1,4	1,23	ks	18,00	25,20	22,14
Nonius horní 500 mm	00003397	1,4	1,23	ks	23,60	33,04	29,03
Nonius horní 600 mm	00003398	1,4	1,23	ks	27,30	38,22	33,58
Nonius horní 700 mm	00003399	1,4	1,23	ks	30,80	43,12	37,88
Nonius horní 800 mm	00003400	1,4	1,23	ks	35,70	49,98	43,91
Nonius horní 900 mm	00003401	1,4	1,23	ks	40,20	56,28	49,45
Nonius horní 1000 mm	00003402	1,4	1,23	ks	43,30	60,62	53,26
Stropní hřeb Ankersnagel 6x40 mm	00667543	1,4	1,23	ks	8,80	12,32	10,82
Šrouby Vidiwall 3,9x22 mm	00060480	34	34	ks	0,46	15,50	15,50
Šrouby Vidiwall 3,9x30 mm	00060482	34	34	ks	0,49	16,76	16,76
Křížová spojka	00003446	2,8	0	ks	7,38	20,66	
Niveau spojka (rovinná)	00003447	0	1,6	ks	42,60		68,16
Spojka CD profilů	00512109	0,7	0,7	ks	6,18	4,33	4,33
CD profil 3000 mm	00060135	3,2	2,8	bm	51,80	165,76	145,04
UD profil 3000 mm	00176336	0,4	0,4	bm	37,40	14,96	14,96
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,1	0,1	kg	33,92	3,39	3,39
F Plus 5 kg	00263926	0,1	0,1	kg	42,23	4,22	4,22
Uniflott 25 kg	00253631	0,3	0,3	kg	47,03	14,11	14,11
Vidiwall Fugenkleber 310 ml	00077298	0,1	0,1	ks	1,89	0,19	0,19
Grundierung 5 l	00066084	0,085	0,085	l	113,20	9,62	9,62
Šrouby LN 3,5x11 mm	00708514	3	15,6	ks	0,34	1,03	5,37
Papírová výztužná páska 23 m	00003695	1,6	1,6	bm	2,90	4,63	4,63
Sklenná výztužná páska 25 m	00514730	1,6	1,6	bm	1,34	2,14	2,14
Orientační celková cena systému s deskou Vidiwall 10 mm a rychlozávěsem				m²		574,96	597,48

D112



D113

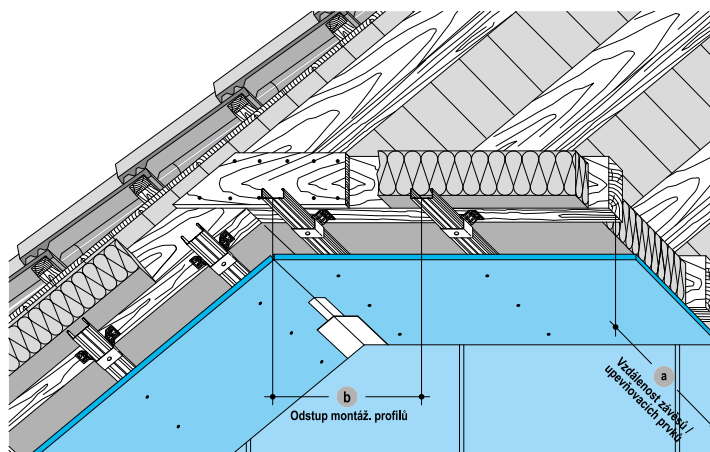


* Podle potřeby

Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²	MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)
Podkroví Vidiwall - jednovrstvé laťování	Systém	D612 (K311)		Kč	D612 (K311)
Vidiwall 10/2000 mm	00066016	1	m ²	287,00	287,00
Vidiwall 12,5/2000 mm	00066021	1	m ²	344,00	344,00
Přímý závěs 125 mm	00512036	5	ks	8,14	40,70
Krokovový závěs 170 mm	00512141	5	ks	8,12	40,60
Krokovový závěs 270 mm	00062571	5	ks	15,70	78,50
CD profil 3000 mm	00060135	2,8	bm	51,80	145,04
Spojka CD profilů	00512109	0,63	ks	6,18	3,89
Šrouby Vidiwall 3,9x30 mm	00060482	34	ks	0,49	16,76
Šrouby Vidiwall 3,9x22 mm	00060480	34	ks	0,46	15,50
Uniflott 25 kg	00253631	0,3	kg	47,03	14,11
Grundierung 5 l	00066084	0,085	l	113,20	9,62
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,1	kg	33,92	3,39
F Plus 5 kg	00263926	0,1	kg	42,23	4,22
Šrouby FN 4,3x40 mm	00121663	5	ks	1,51	7,57
Papírová výztužná páska 23 m	00003695	1,6	bm	2,90	4,63
Skelná výztužná páska 25 m	00514730	1,6	bm	1,34	2,14
Křížová spojka	00003446		ks	7,38	
Šrouby LN 3,5x11 mm	00708514	10	ks	0,34	3,44
Dichtungsband 30 mm - 30 m	00512418	*	bm	5,40	
Vidiwall Fugenkleber 310 ml	00077298	0,1	ks	1,89	0,19
UD profil 3000 mm	00176336	*	bm	37,40	
Orientační celková cena systému s deskou Vidiwall 10 mm a přímým závěsem			m²		534,90

D612 (K311)

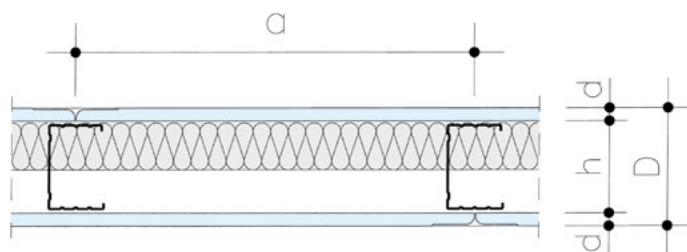


* Podle potřeby

Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²		MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)	
		s malbou	obklad			Kč	s malbou
Příčky Aquapanel	Systém						
Deska AQUAPANEL Indoor 12,5x900x1250 mm	00508256	2,0	2,0	m ²	707,00	1414,00	1414,00
Lepidlo do spár AQUAPANEL Fugenkleber 310 ml	00524754	50,0	50,0	ml	1,20	59,84	59,84
CW profil 100/3000 mm C5M	00496495	2,0	2,0	bm	153,00	306,00	306,00
CW profil 75/3000 mm C5M	00496487	2,0	2,0	bm	133,00	266,00	266,00
CW profil 50/3000 mm C5M	00496477	2,0	2,0	bm	113,00	226,00	226,00
UW profil 100/4000 mm C5M	00496598	0,7	0,7	bm	133,00	93,10	93,10
UW profil 75/4000 mm C5M	00496578	0,7	0,7	bm	113,00	79,10	79,10
UW profil 50/4000 mm C5M	00496576	0,7	0,7	bm	91,90	64,33	64,33
Opravný lak C5M	00497340	*	*	ml	1,81		
Hmoždinka K 6/35	00512114	1,6	1,6	ks	1,31	2,10	2,10
Šrouby AQUAPANEL Maxi SN 39 mm	00053500	32,0	32,0	ks	1,75	55,87	55,87
Celoplošná stěrka AQUAPANEL Fugen und Flächenspachtel - weiss 20 kg**	00131095	3,5		kg	94,50	330,75	
Celoplošná stěrka AQUAPANEL Q4 20 kg***	00082637	3,4		kg	109,00	370,60	
Výztužná páska do spár AQUAPANEL Fugenband 10 cm x 50 m	00429471	3,8		bm	20,20	76,76	
Tkanina do stěrky AQUAPANEL Gewebe 1 x 50 m	00770764	2,0		m ²	114,80	229,60	
Penetrace AQUAPANEL Grundierung Innen 15 kg	00049279	0,1	0,1	kg	185,33	9,27	9,27
Dichtungsband 50 mm - 30 m	00512419	1,2	1,2	bm	8,57	10,28	10,28
Dichtungsband 70 mm - 30 m	00512420	1,2	1,2	bm	12,47	14,96	14,96
Dichtungsband 95 mm - 30 m	00512423	1,2	1,2	bm	15,93	19,12	19,12
Orientační celková cena systému s deskou AQUAPANEL Indoor 12,5 mm a profilem CW 50 C5M				m²		2402,03	1841,68

W381



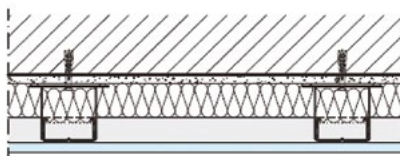
* Podle potřeby

** Spotřeba stěrky na 1 m² je počítána při aplikaci v tl. 4 mm*** Spotřeba stěrky na 1 m² je počítána při aplikaci v tl. 2 mm

Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²		MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)	
		s malbou	obklad			Kč	s malbou
Předsazené stěny Aquapanel W623	Systém				Kč	s malbou	obklad
Deska AQUAPANEL Indoor 12,5x900x1250 mm	00508256	1,0	1,0	m ²	707,00	707,00	707,00
Lepidlo do spár AQUAPANEL Fugenkleber 310 ml	00524754	50,0	50,0	ml	1,20	59,84	59,84
CD profil Knauf 4000 mm C5M	00496599	2,0	2,0	bm	87,30	174,60	174,60
UD profil 3000 mm C5M	00496602	0,7	0,7	bm	57,00	39,90	39,90
Hmoždinka K 6/35	00512114	1,6	1,6	ks	1,31	2,10	2,10
Přímý závěs pro CD profily C3-C5M	00805677	1,1	1,1	ks	72,70	79,97	79,97
Opravný lak C5M	00497340	***	***	ml	1,81		
Šrouby LN 3,5x11 mm do vlhka	00672518	2,2	2,2	ks	0,82	1,80	1,80
Dichtungsband 30 mm - 30 m	00512418	0,7	0,7	bm	5,40	3,78	3,78
Šrouby AQUAPANEL Maxi SN 39 mm	00053500	17,0	17,0	ks	1,75	29,68	29,68
Celoplošná stěrka AQUAPANEL Fugen und Flächenspachtel - weiss 20 kg*	00131095	3,5		kg	94,50	330,75	
Tkanina do stěrky AQUAPANEL Gewebe 1 x 50 m	00770764	1,1		m ²	114,80	126,28	
Celoplošná stěrka AQUAPANEL Q4 20 kg**	00082637	1,7		kg	109,00	185,30	
Výztužná páska do spár AQUAPANEL Fugenband 10 cm x 50 m	00429471	2,5		bm	20,20	50,50	
Penetrace AQUAPANEL Grundierung Innen 15 kg	00049279	0,1	0,1	kg	185,33	9,27	9,27
Orientační celková cena systému s deskou Aquapanel Indoor 12,5 mm a profilem CD 60 C5M				m²		1564,96	1107,93

W623



* Spotřeba stěrky na 1 m² je počítána při aplikaci v tl. 4 mm

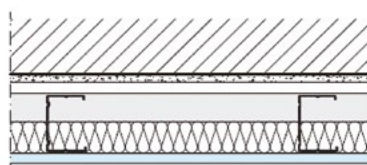
** Spotřeba stěrky na 1 m² je počítána při aplikaci v tl. 1 mm

*** Podle potřeby

Alternativa

Předsazená stěna Aquapanel W625

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²		MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)	
		s malbou	obklad			s malbou	obklad
Předsazené stěny Aquapanel W625	Systém				Kč		
Deska AQUAPANEL Indoor 12,5x900x1250 mm	00508256	1,0	1,0	m ²	707,00	707,00	707,00
Lepidlo do spár AQUAPANEL Fugenkleber 310 ml	00524754	50,0	50,0	ml	1,20	59,84	59,84
CW profil 100/3000 mm C5M	00496495	2,0	2,0	bm	153,00	306,00	306,00
CW profil 75/3000 mm C5M	00496487	2,0	2,0	bm	133,00	266,00	266,00
UW profil 100/4000 mm C5M	00496598	0,7	0,7	bm	133,00	93,10	93,10
UW profil 75/4000 mm C5M	00496578	0,7	0,7	bm	113,00	79,10	79,10
Hmoždinka K 6/35	00512114	1,6	1,6	ks	1,31	2,10	2,10
Opravný lak C5M	00497340	***	***	ml	1,81		
Šrouby AQUAPANEL Maxi SN 39	00053500	17,0	17,0	ks	1,75	29,68	29,68
Celoplošná stěrka AQUAPANEL Fugen und Flächenspachtel - weiss 20 kg*	00131095	3,5		kg	94,50	330,75	
Tkanina do stěrky AQUAPANEL Gewebe 1x50 m	00770764	1,1		m ²	114,80	126,28	
Celoplošná stěrka AQUAPANEL Q4 20 kg**	00082637	1,7		kg	109,00	185,30	
Výztužná páska do spár AQUAPANEL Fugenband 10 cm x 50 m	00429471	2,5		bm	20,20	50,50	
Penetrace AQUAPANEL Grundierung Innen 15 kg	00049279	0,2	0,2	l	185,33	37,07	37,07
Dichtungsband 70 mm - 30 m	00512420	1,2	1,2	bm	12,47	14,96	14,96
Dichtungsband 95 mm - 30 m	00512423	1,2	1,2	bm	15,93	19,12	19,12
Orientační celková cena systému s deskou Aquapanel Indoor 12,5 mm a profilem CW 50 C5M				m²		1652,77	1195,74

W625* Spotřeba stěrky na 1 m² je počítána při aplikaci v tl. 4 mm** Spotřeba stěrky na 1 m² je počítána při aplikaci v tl. 1 mm

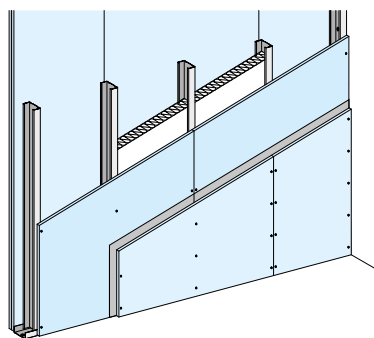
*** Podle potřeby

Alternativa

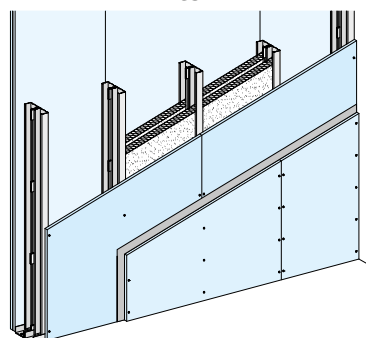
Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/m ²	MJ	Cena/MJ Kč	Cena/m ² komponentu Kč
Deska AQUAPANEL Floor Tile Underlay 1200x900x6 mm	00240211	1	m ²	754,00	754,00
AQUAPANEL Grundierung innen	00049279	0,09	kg	185,33	16,68
AQUAPANEL Maxi šrouby SN 25	00087319	30	ks	1,66	49,80
AQUAPANEL Fugenband role 10 cm x 50 m	00429471	2,1	m	20,20	42,42
Knauf Flexkleber	00435728	5	kg	35,11	175,55
Orientační celková cena systému			m²		862,90

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²		MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)	
		W112	W115			Kč	W112
Příčky	Systém						
Knauf WHITE 12,5/2000 mm	00167678	4	4	m ²	114,40	457,60	457,60
Knauf GREEN 12,5/2000 mm	00167753	4	4	m ²	179,20	716,80	716,80
Knauf GREEN 15/2000 mm	00167768	4	4	m ²	211,30	845,20	845,20
Knauf RED Piano 12,5/2000 mm	00167720	4	4	m ²	134,70	538,80	538,80
Knauf RED Piano 15/2000 mm	00167738	4	4	m ²	168,80	675,20	675,20
Knauf RED GREEN 12,5/2000 mm	00167777	4	4	m ²	209,20	836,80	836,80
Knauf RED GREEN 15/2000 mm	00167789	4	4	m ²	228,00	912,00	912,00
CW profil 50/2750 mm	00003252	2	4	bm	66,90	133,80	267,60
CW profil 75/2750 mm	00060923	2	4	bm	76,50	153,00	306,00
CW profil 100/2750 mm	00060943	2	4	bm	86,50	173,00	346,00
UW profil 50/4000 mm	00159805	0,7	1,4	bm	55,70	38,99	77,98
UW profil 75/4000 mm	00003376	0,7	1,4	bm	68,10	47,67	95,34
UW profil 100/4000 mm	00151787	0,7	1,4	bm	78,30	54,81	109,62
Hmoždinka K 6/35	00512114	1,5	3,6	ks	1,31	1,97	4,72
Šrouby TB 25 mm	00003508	13	13	ks	0,41	5,30	5,30
Šrouby TB 35 mm	00232075	32	32	ks	0,54	17,22	17,22
Uniflott 25 kg	00253631	0,9	0,9	kg	47,03	42,33	42,33
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,2	0,2	kg	33,92	6,78	6,78
F Plus 5 kg	00263926	0,2	0,2	kg	42,23	8,45	8,45
Ocelový plech tl. 0,6 mm	**	2	2	m ²		0,00	0,00
Ocelové nýty 5 mm silné	**	12	12	ks		0,00	0,00
Grundierung 5 l	00066084	0,085	0,085	l	113,20	9,62	9,62
Dichtungsband 50 mm - 30 m	00512419	1,2	2,4	bm	8,57	10,28	20,56
Dichtungsband 70 mm - 30 m	00512420	1,2	2,4	bm	12,47	14,96	29,92
Dichtungsband 95 mm - 30 m	00512423	1,2	2,4	bm	15,93	19,12	38,24
Papír. výztužná páska 23 m	00003695	3,2	3,2	bm	2,90	9,27	9,27
Skelná výztužná páska 25 m	00514730	3,2	3,2	bm	1,34	4,29	4,29
Orientační celková cena systému s deskou Knauf WHITE 12,5 mm a profilem CW 50				m ²		733,15	918,98

W118 – provedení W112 RC3



W118 – provedení W115 RC3



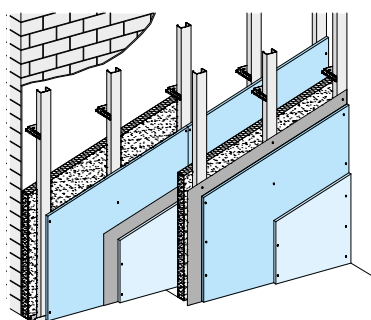
* Podle potřeby

** není v sortimentu Knauf

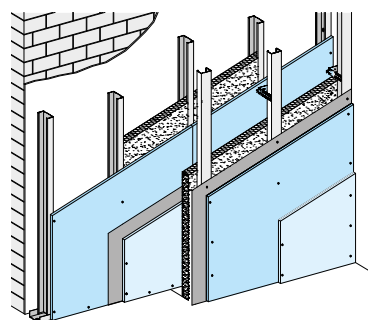
Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²			MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)		
		W623	W623	W626			Kč	W623	W623
Předsazené stěny	Systém								
Knauf WHITE 12,5/2000 mm	00167678	2	2	2	m ²	114,40	228,80	228,80	228,80
Knauf GREEN 12,5/2000 mm	00167753	2	2	2	m ²	179,20	358,40	358,40	358,40
Knauf GREEN 15/2000 mm	00167768	2	2	2	m ²	211,30	422,60	422,60	422,60
Knauf RED Piano 12,5/2000 mm	00167720	2	2	2	m ²	134,70	269,40	269,40	269,40
Knauf RED Piano 15/2000 mm	00167738	2	2	2	m ²	168,80	337,60	337,60	337,60
Knauf RED GREEN 12,5/2000 mm	00167777	2	2	2	m ²	209,20	418,40	418,40	418,40
Knauf RED GREEN 15/2000 mm	00167789	2	2	2	m ²	228,00	456,00	456,00	456,00
Přímý závěs	00512036	1,1	1,1		ks	8,14	8,95	8,95	
UD profil 3000 mm	00176336	0,7	0,7		bm	37,40	26,18	26,18	
CD profil 3000 mm	00060135	2	2		bm	51,80	103,60	103,60	
Šrouby TB 35 mm	00232075	16	16	16	ks	0,54	8,61	8,61	8,61
Šrouby TB 45 mm	00515421	16	16	16	ks	0,65	10,43	10,43	10,43
Šrouby LN 3,5x11 mm	00708514	2,2	2,2		ks	0,34	0,76	0,76	
Hmoždinka K 6/35	00512114	2,6	2,6	1,6	ks	1,31	3,41	3,41	2,10
Uniflott 25 kg	00253631	0,3	0,3	0,3	kg	47,03	14,11	14,11	14,11
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,1	0,1	0,1	kg	33,92	3,39	3,39	3,39
F plus 5 kg	00263926	0,1	0,1	0,1	kg	42,23	4,22	4,22	4,22
Grundierung 5 l	00066084	0,085	0,085	0,085	l	113,20	9,62	9,62	9,62
Ocelový plech tl. 0,6 mm	**	1,1	1,1	1,1	m ²				
Ocelové nýty 5 mm silné	**	12	12	12	ks				
Dichtungsband 30 mm - 30 m	00512418	0,7	0,7		bm	5,40	3,78	3,78	
Dichtungsband 70 mm - 30 m	00512420			1,2	bm	12,47			14,96
Dichtungsband 95 mm - 30 m	00512423			1,2	bm	15,93			19,12
CW profil 75/2750 mm	00060923			2	bm	76,50			153,00
CW profil 100/2750 mm	00060943			2	bm	86,50			173,00
UW profil 75/4000 mm	00003376			0,7	bm	68,10			47,67
UW profil 100/4000 mm	00151787			0,7	bm	78,30			54,81
Fugenfüller 5 kg	00525584	0,3	0,3	0,3	kg	25,93	7,78	7,78	7,78
Papír. výztužná páska 23 m	00003695	1,6	1,6	1,6	bm	2,90	4,63	4,63	4,63
Sklenná výztužná páska 25 m	00514730	1,6	1,6	1,6	bm	1,34	2,14	2,14	2,14
Orientační celková cena systému s deskou Knauf WHITE 12,5 mm					m ²		426,27	426,27	497,32
Orientační celková cena systému - kombinace 2x W623 nebo W626 + W623					m ²		852,55		
					m ²			923,59	

W623 – RC3



W626 – RC3



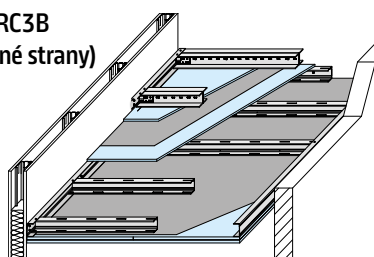
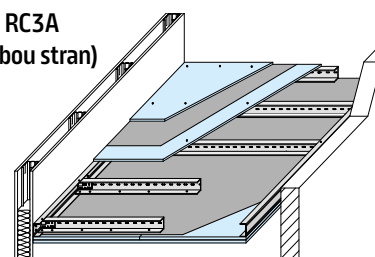
* Podle potřeby

** není v sortimentu Knauf

Alternativa

Bezpečnostní samonosné podhledy D131 RC3

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²		MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)	
		D131 A	D131 B			D131 A	D131 B
Podhledy	Systém				Kč		
Knauf WHITE 12,5/2000 mm	00167678	4	4	m ²	114,40	457,60	457,60
Knauf GREEN 12,5/2000 mm	00167753	4	4	m ²	179,20	716,80	716,80
Knauf RED Piano 12,5/2000 mm	00167720	4	4	m ²	134,70	538,80	538,80
Knauf RED Piano 15/2000 mm	00167738	4	4	m ²	168,80	675,20	675,20
Knauf RED GREEN 12,5/2000 mm	00167777	4	4	m ²	209,20	836,80	836,80
Knauf RED GREEN 15/2000 mm	00167789	4	4	m ²	228,00	912,00	912,00
CW profil 50/2750 mm	00003252		2	bm	66,90		133,80
2xCW profil 50/2750 mm	00003252		2	bm	66,90		133,80
CW profil 75/2750 mm	00060923		2	bm	76,50		153,00
2xCW profil 75/2750 mm	00060923		4	bm	76,50		306,00
CW profil 100/2750 mm	00060943		2	bm	86,50		173,00
2xCW profil 100/2750 mm	00060943		4	bm	86,50		346,00
UA profil 50/3000 mm	00003345	4		bm	185,00	740,00	
2xUA profil 50/3000 mm	00003345		8	bm	185,00		1480,00
UA profil 75/3000 mm	00003355	4		bm	218,00	872,00	
2xUA profil 75/3000 mm	00003355		8	bm	218,00		1744,00
UA profil 100/3000 mm	00003364	4		bm	250,00	1000,00	
2xUA profil 100/3000 mm	00003364		8	bm	250,00		2000,00
Patky pro osazení UA profilů 50	00664544	8	8	ks	73,00	584,00	584,00
Patky pro osazení UA profilů 75	00664545	8	8	ks	87,75	702,00	702,00
Patky pro osazení UA profilů 100	00664547	8	8	ks	97,75	782,00	782,00
Šrouby LB 3,5x9 mm	00473547	2,7	2,7	ks	0,63	1,71	1,71
UW profil 50/4000 mm	00159805	0,8	0,8	bm	55,70	44,56	44,56
UW profil 75/4000 mm	00003376	0,8	0,8	bm	68,10	54,48	54,48
UW profil 100/4000 mm	00151787	0,8	0,8	bm	78,30	62,64	62,64
Šrouby FN 4,3x40 mm	00121663	1,8	1,8	ks	1,51	2,73	2,73
Hmoždinka L 8/80	00512124	1,8	1,8	ks	7,92	14,26	14,26
Stropní hřeb Ankernagel 6x40 mm	00667543	1,8	1,8	ks	8,80	15,84	15,84
Šrouby LN 3,5x11 mm	00708514	1,7	1,7	ks	0,34	0,58	0,58
Šrouby TB 25 mm	00003508	19	19	ks	0,41	7,75	7,75
Šrouby TB 35 mm	00232075	19	19	ks	0,54	10,22	10,22
Uniflott 25 kg	00253631	0,3	0,3	kg	47,03	14,11	14,11
Goldband Finish 8 kg	00679710	0,1	0,1	kg	33,92	3,39	3,39
F Plus 5 kg	00263926	0,1	0,1	kg	42,23	4,22	4,22
Ocelový plech tl. 0,6 mm	**	2,4	2,4	m ²		0,00	0,00
Ocelové nýty 5 mm silné	**	12	12	ks		0,00	0,00
Grundierung 5 l	00066084	0,085	0,085	l	113,20	9,62	9,62
Papírová výztužná páska 23 m	00003695	1,6	1,6	bm	2,90	4,63	4,63
Skelná výztužná páska 25 m	00514730	1,6	1,6	bm	1,34	2,14	2,14
Orientační celková cena systému s deskou Knauf WHITE 12,5 mm a profilem CW/UA 50				m²		1911,01	2784,81

D131 – RC3B
(montáž z jedné strany)D131 – RC3A
(montáž z obou stran)

* Podle potřeby

** není v sortimentu Knauf

Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²	MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)
Podhledy	Systém	D127 UFF		Kč	D127 UFF
Knauf CLEANEO UFF	00550248	1	m ²	602,00	602,00
Přímý závěs 125 mm	00512036	1,6	ks	8,14	13,02
Rychlozávěs s pojistkou	00512048	1,6	ks	14,50	23,20
Drát s okem 125 mm	00512063	1,6	ks	1,69	2,70
Drát s okem 250 mm	00512068	1,6	ks	2,99	4,78
Drát s okem 375 mm	00512073	1,6	ks	4,28	6,85
Drát s okem 500 mm	00512086	1,6	ks	5,46	8,74
Drát s okem 750 mm	00512095	1,6	ks	8,33	13,33
Drát s okem 1000 mm	00512102	1,6	ks	11,10	17,76
Drát s okem 1250 mm	00003422	1,6	ks	13,50	21,60
Drát s okem 1500 mm	00003424	1,6	ks	15,50	24,80
Nonius spodní + závlačka 128 mm	00433518	1,6	ks	15,60	24,96
Nonius horní 300 mm	00003395	1,6	ks	13,80	22,08
Nonius horní 400 mm	00003396	1,6	ks	18,00	28,80
Nonius horní 500 mm	00003397	1,6	ks	23,60	37,76
Nonius horní 600 mm	00003398	1,6	ks	27,30	43,68
Nonius horní 700 mm	00003399	1,6	ks	30,80	49,28
Nonius horní 800 mm	00003400	1,6	ks	35,70	57,12
Nonius horní 900 mm	00003401	1,6	ks	40,20	64,32
Nonius horní 1000 mm	00003402	1,6	ks	43,30	69,28
Stropní hřeb Ankernagel 6x40 mm	00667543	1,6	ks	8,80	14,08
Šrouby FN 4,3x40 mm	00121663	3,2	ks	1,51	4,84
Šrouby TN 25 mm	00003504	24	ks	0,31	7,46
Šrouby SN 3,5x30 mm	00708563	24	ks	0,42	9,98
Křížová spojka	00003446	3,7	ks	7,38	27,31
Spojka CD profilů	00512109	0,9	ks	6,18	5,56
CD profil 3000 mm	00060135	4,3	bm	51,80	222,74
UD profil 3000 mm	00176336	*	bm	37,40	14,96
Dichtungsband 30 mm - 30 m	00512418	*	bm	5,40	
Trennwandkitt	00003461	*	ml	0,36	
Hmoždinka K6/35	00512114	*	ks	1,31	0,52
Uniflott 25 kg	00253631	0,08	kg	47,03	3,76
Grundierung 5 l	00066084	0,085	l	113,20	9,62
LN šrouby 3,5x11 mm	00708514	3,2	ks	0,34	1,10
SeparáčnÍ páska Trennfix	00732578	0,4	bm	11,38	4,55
Cleaneo-Caps R - 10 R černé šrouby	00248099		ks	5,86	
Cleaneo-Caps R - 10 R černé šrouby	00248102		ks	7,22	
Cleaneo-Caps R - 12 R černé šrouby	00248103		ks	6,56	
Cleaneo-Caps R - 8 R bílé šrouby	00582030		ks	5,86	
Cleaneo-Caps R - 10 R bílé šrouby	00582031		ks	6,56	
Cleaneo-Caps R - 12 R bílé šrouby	00582032		ks	6,56	
Cleaneo-Caps Q - 12 Q černé šrouby	00525502		ks	5,34	
Cleaneo-Caps Q - 12 Q bílé šrouby	00582033		ks	5,34	
Randfriess Cleaneo Linear 12,5/1200/2000 mm	00252923	*	m ²	605,00	
Orientační celková cena systému s deskou Knauf CLEANEO 12,5 mm a přímým závěsem			m ²		929,22

* Podle potřeby

** Podle potřeby a typu děrování

Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²	MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)
Podhledy	Systém	D127 LINEAR		Kč	D127 LINEAR
Knauf CLEANEO LINEAR	00550248	1	m ²	602,00	602,00
Přímý závěs 125 mm	00512036	1,6	ks	8,14	13,02
Rychlozávěs s pojistkou	00512048	1,6	ks	14,50	23,20
Drát s okem 125 mm	00512063	1,6	ks	1,69	2,70
Drát s okem 250 mm	00512068	1,6	ks	2,99	4,78
Drát s okem 375 mm	00512073	1,6	ks	4,28	6,85
Drát s okem 500 mm	00512086	1,6	ks	5,46	8,74
Drát s okem 750 mm	00512095	1,6	ks	8,33	13,33
Drát s okem 1000 mm	00512102	1,6	ks	11,10	17,76
Drát s okem 1250 mm	00003422	1,6	ks	13,50	21,60
Drát s okem 1500 mm	00003424	1,6	ks	15,50	24,80
Nonius spodní + závlačka 128 mm	00433518	1,6	ks	15,60	24,96
Nonius horní 300 mm	00003395	1,6	ks	13,80	22,08
Nonius horní 400 mm	00003396	1,6	ks	18,00	28,80
Nonius horní 500 mm	00003397	1,6	ks	23,60	37,76
Nonius horní 600 mm	00003398	1,6	ks	27,30	43,68
Nonius horní 700 mm	00003399	1,6	ks	30,80	49,28
Nonius horní 800 mm	00003400	1,6	ks	35,70	57,12
Nonius horní 900 mm	00003401	1,6	ks	40,20	64,32
Nonius horní 1000 mm	00003402	1,6	ks	43,30	69,28
Stropní hřeb Ankernagel 6x40 mm	00667543	1,6	ks	8,80	14,08
Šrouby FN 4,3x40 mm	00121663	3,2	ks	1,51	4,84
Šrouby TN 25 mm	00003504	24	ks	0,31	7,46
Křížová spojka	00003446	3,7	ks	7,38	27,31
Spojka CD profilů	00512109	0,9	ks	6,18	5,56
CD profil 3000 mm	00060135	4,3	bm	51,80	222,74
UD profil 3000 mm	00176336	*	bm	37,40	
Dichtungsband 30 mm - 30 m	00512418	*	bm	5,40	
Trennwandkitt	00003461	*	ml	0,36	
Hmoždinka K6/35	00512114	*	ks	1,31	
LN šrouby 3,5x11 mm	00708514	3,2	ks	0,34	1,10
Cleaneo-Caps R - 10 R černé šrouby	00248099	24	ks	5,86	140,64
Cleaneo-Caps R - 10 R černé šrouby	00248102	24	ks	7,22	173,28
Cleaneo-Caps R - 12 R černé šrouby	00248103	24	ks	6,56	157,44
Cleaneo-Caps R - 8 R bílé šrouby	00582030	24	ks	5,86	140,64
Cleaneo-Caps R - 10 R bílé šrouby	00582031	24	ks	6,56	157,44
Cleaneo-Caps R - 12 R bílé šrouby	00582032	24	ks	6,56	157,44
Cleaneo-Caps Q - 12 Q černé šrouby	00525502	24	ks	5,34	128,16
Cleaneo-Caps Q - 12 Q bílé šrouby	00582033	24	ks	5,34	128,16
Randfriess Cleaneo Linear 12,5/1200/2000 mm	00252923	24	m ²	605,00	
Orientační celková cena systému s deskou Knauf CLEANEO 12,5 mm a přímým závěsem			m²		885,81

* Podle potřeby

** Podle potřeby a typu děrování

Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²			MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)		
		W111	W112	W116			W111	W112	W116
Příčky	Systém					Kč			
Knauf Drystar-Board 12,5/2000 mm	00475755	2,0	4,0	4,1	m ²	484,00	968,00	1936,00	1984,40
Drystar-Filler 10 kg	00727101	0,6	0,9	0,9	kg	46,84	28,10	42,16	42,16
CW profil 100/3000 mm C5M	00496495	2,0	2,0	4,0	bm	153,00	306,00	306,00	612,00
CW profil 75/3000 mm C5M	00496487	2,0	2,0	2,0	bm	133,00	266,00	266,00	266,00
CW profil 50/3000 mm C5M	00496477	2,0	2,0	2,0	bm	113,00	226,00	226,00	226,00
UW profil 100/4000 mm C5M	00496598	0,7	0,7	1,4	bm	133,00	93,10	93,10	186,20
UW profil 75/4000 mm C5M	00496578	0,7	0,7	1,4	bm	113,00	79,10	79,10	158,20
UW profil 50/4000 mm C5M	00496576	0,7	0,7	1,4	bm	91,90	64,33	64,33	128,66
Opravný lak C5M	00497340	*	*	*	ml	1,81			
Hmoždinka K 6/35	00512114	1,6	1,6	3,6	ks	1,31	2,10	2,10	4,72
Šrouby Drystar XTN 3,9x23 mm	00669677	32,0	13,0	13,0	ks	0,82	26,18	10,63	10,63
Šrouby Drystar XTN 3,9x38 mm	00669676		32,0	32,0	ks	1,15		36,80	36,80
Dichtungsband 50 mm - 30 m	00512419	1,2	1,2	2,4	bm	8,57	10,28	10,28	20,56
Výztužná páska Kurt 25 m	00099381	1,6	1,6	1,6	bm	13,72	21,95	21,95	21,95
Dichtungsband 70 mm - 30 m	00512420	1,2	1,2	2,4	bm	12,47	14,96	14,96	29,92
Dichtungsband 95 mm - 30 m	00512423	1,2	1,2	2,4	bm	15,93	19,12	19,12	38,24
Trennwandkitt 550 ml	00003461	165	165	330	ml	0,36	59,40	59,40	118,80
Orientační celková cena systému s deskou Drystar-Board 12,5 mm a profilem CW 50 C5M					m²		1346,94	2350,25	2475,88

* Podle potřeby

Alternativa

Drystar - Předsazené stěny

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²		MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)	
		W623	W625			W623	W625
Předsazené stěny	Systém				Kč		
Knauf Drystar-Board 12,5/2000 mm	00475755	1	1	m ²	484,00	484,00	484,00
Přímý závěs pro CD profily C3-C5M	00805677	1,1		ks	72,70	79,97	
UD profil 3000 mm C5M	00496602	0,7		bm	57,00	39,90	
CD profil Knauf 4000 mm C5M	00496599	2		bm	87,30	174,60	
Šrouby Drystar XTN 3,9x23 mm	00669677	16	16	ks	0,82	13,09	13,09
Šrouby Drystar XTN 3,9x38 mm	00669676	16	16	ks	1,15	18,40	18,40
Šrouby Drystar LN 3,9x11 mm	00672518	2,2		ks	0,82	1,80	
Hmoždinka K 6/35	00512114	2,6	1,6	ks	1,31	3,41	2,10
Drystar-Filler 10 kg	00727101	0,3	0,3	kg	46,84	14,05	14,05
Dichtungsband 30 mm - 30 m	00512418	0,7		bm	5,40	3,78	
Dichtungsband 70 mm - 30 m	00512420		1,2	bm	12,47		14,96
Dichtungsband 95 mm - 30 m	00512423		1,2	bm	15,93		19,12
Dichtungsband 50 mm - 30 m	00512419		1,2	bm	8,57		10,28
Trennwandkitt	00003461	110	110	ml	0,36	39,60	39,60
CW profil 75/3000 mm C5M	00496487		2	bm	133,00		266,00
CW profil 50/3000 mm C5M	00496477		2	bm	113,00	0,00	226,00
CW profil 100/3000 mm C5M	00496495		2	bm	153,00		306,00
UW profil 75/4000 mm C5M	00496578		0,7	bm	113,00		79,10
UW profil 50/4000 mm C5M	00496576		0,7	bm	91,90	0,00	64,33
UW profil 100/4000 mm C5M	00496495		0,7	bm	153,00		107,10
Opravný lak C5M	00497340	*	*	ml	1,81		
Výztužná páska Kurt 25 m	00099381	1,6	1,6	bm	13,72	21,95	21,95
Orientační celková cena systému s deskou Knauf Drystar-Board 12,5 mm				m²		836,55	895,25

* Podle potřeby

Alternativa

Komponenty	Číslo výrobku	Spotřeba/ m ²	MJ	Cena/MJ	Cena/m ² komponentu (Kč)
Pohled	Systém	D112		Kč	D112
Knauf Drystar-Board 12,5/2000 mm	00475755	1	m ²	484,00	484,00
Přímý závěs pro CD profily C3-C5M	00805677	1,4	ks	72,70	101,78
Nonius spodní + závlačka C5M	00608655	1,4	ks	56,30	78,82
Nonius horní 200 mm C5M	00639443	1,4	ks	46,50	65,10
Nonius horní 300 mm C5M	00639446	1,4	ks	50,70	70,98
Nonius horní 400 mm C5M	00639448	1,4	ks	66,20	92,68
Nonius horní 600 mm C5M	00639451	1,4	ks	71,90	100,66
Nonius horní 1000 mm C5M	00639454	1,4	ks	126,70	177,38
Stropní hřeb Ankernagel 6x40 mm	00667543	1,4	ks	8,80	12,32
Šrouby Drystar XTN 3,9x38 mm	00669676	17	ks	1,15	19,55
Šrouby Drystar XTN 3,9x23 mm	00669677	17	ks	0,82	13,91
Křížová spojka C5M	00608666	2,3	ks	42,80	98,44
Spojka CD profilů C5M	00608662	0,5	ks	40,60	20,30
CD profil 4000 mm C5M	00496599	3,2	bm	87,30	279,36
UD profil 3000 mm C5M	00496602	*	bm	57,00	
Dichtungsband 30 mm - 30 m	00512418	*	bm	5,40	
Trennwandkitt	00003461	*	ml	0,36	
Hmoždinka K6/35	00512114	*	ks	1,31	
Drystar-Filler 10 kg	00727101	0,3	kg	46,84	14,05
Šrouby Drystar LN 3,9x11 mm	00672518	2,8	ks	0,82	2,29
Separáčnĭ páska Trennfix	00732578	0,4	bm	11,38	4,55
Opravnĭ lak C5M	00497340	*	ml	1,81	
Vĭztužnĭ páska Kurt 25 m	00099381	1,6	bm	13,72	21,95
Orientační celková cena systému s deskou Drystar-Board 12,5 mm a profilem CW 50 C5M			m²		1052,95

* Podle potřeby

Alternativa



SUCHÉ MALTOVÉ SMĚSI

Zdicí malty	109
Omítky pro ruční a strojní zpracování – vápenocementové	110 - 111
Štukové omítky	112
Penetrační nátěry pod sádrové omítky	113
Omítky pro ruční a strojní zpracování – sádrové	114 - 115
Protipožární omítky	116
Sanační omítky	116
Betonové směsi	117
Cementové a sádrové lité potěry	118
Samonivelační podlahové stěrky	119
Doprovodný program – omítání	119
Přehled systémů	122 - 133



Suché maltové směsi

Suché maltové a omítkové směsi na bázi sádry a cementu pro vnitřní i vnější dekorativní úpravy povrchů zděných, monolitických i lehkých stavebních konstrukcí. Součástí produktového portfolia jsou také cementové a sádrové lité potěry a stěrky.

Velkým hitem posledních let jsou sádrové omítky, které vytvoří dokonale hladký povrch stěn a umí regulovat vzdušnou vlhkost v místnosti.

Vápenocementové omítky mohou být použity v interiéru i exteriéru. Jsou vhodné do prostor, kde je požadavek na vyšší mechanickou odolnost.

Protipožární omítky zajišťují pasivní ochranu ocelových a betonových konstrukcí před požárem. Požární odolnost je v rozsahu 30 – 180 minut.

Popis, balení	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)
---------------	---------------	---------	----------------	------------	---------------	----	--------------

ZDICÍ MALTA UNI – Univerzální cementová zdicí malta

Cementová malta, určená pro zdění všech obvyklých druhů zdiva, (cihel, tvárnic) s běžnou spárou, vhodná pro vyzdívku nosného zdiva. Malta není vhodná pro zdění přesných sádrových, plynosilikátových tvárnic a lícových cihel.

Zrnitost: do 4 mm

Vydatnost: 25 kg pytel = cca 12,5 l čerstvé malty

Spotřeba záměsové vody: 25 kg pytel: cca 3,3 l

Pevnost v tlaku M10 dle ČSN EN 998-2

Spotřebujte do: 12 měs.



PRO STROJNÍ ROZMÍCHÁNÍ – PFT HM5



V prodeji cca od 8/2025

pytel 25 kg volně ložená* SOMS/PRAHA	00876630	8590408054603	48	48 ks	112,50 na vyžádání	t t	4 500,00 na vyžádání
--------------------------------------------	----------	---------------	----	-------	-----------------------	--------	-------------------------

MCZ 2 – Lícová cementová zdicí malta

Cementová malta určená pro zdění a současné spárování lícového a obkladového zdiva, betonových pohledových zdicích bloků a cihel s nízkou nasákovostí do 7 %. Odolává povětrnostním vlivům a netvoří výkvěty způsobené účinky vlhkosti na pojivo v běžné zdicí maltě.

Zrnitost: do 4 mm

Vydatnost: pytel 25 kg = cca 18 l čerstvé malty

Spotřeba: cca 1,4 kg/dm³

Pevnost v tlaku M10 dle ČSN EN 998-2

Spotřebujte do: 12 měs.



pytel 25 kg SOMS/PRAHA	00876635	8590408047506	48	1 ks	235,25	t	9 410,00
---------------------------	----------	---------------	----	------	--------	---	----------



*Pouze na objednávku, termín dodání dle prodejních a dodacích podmínek volně ložených SOMS



















Omítky pro ruční a strojní zpracování – vápenocementové

Popis, balení	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)	
<p>RYCHLETUHNOCÍ CEMENT – Rychletuhnoucí cementová směs Spotřebujte do: 12 měs.</p> <p>Rychletuhnoucí cementová směs, vhodná pro velmi rychlé a pevné kotvení stavebních prvků (kovové profily, závitové tyče, hmoždinky) do zdiva, omítky a betonu. Použití i na drobné reparační práce, jako vysrávky děr v podlaže před aplikací podlahových stěrek, opravy hran schodů a pod. Pro interiér a exteriér.</p> <p>Sypná hmotnost: cca 1500 kg/m³ suché směsi Objemová hmotnost: cca 1900 kg/m³ čerstvé směsi Pevnost v tlaku: 20 MPa</p>								
	pytel 2 kg pytel 5 kg BMKT/PRAHA	00207146 00207147	8590408572008 8590408572107	280 100	1 ks 1 ks	101,56 215,40	t t	50 780,00 43 080,00
<p>MCS 1 – Cementová omítka Spotřebujte do: 12 měs.</p> <p>Cementová omítka určená pro provádění jádrové omítky v oblasti s vyšším zatížením, jako jsou např. garáže, dílny, soklové části objektů, komíny apod. Vhodná na pálené cihly, beton, kámen a smíšené zdivo. Použití pro interiér a exteriér.</p> <p>Zrnitost: do 2 mm Minimální tloušťka omítky: 10 mm Maximální tloušťka omítky: 25 mm Vydatnost: pytel 30 kg = cca 2 m²/10 mm Spotřeba: 1,5 kg/m²/mm</p> <p style="text-align: center;">STROJNĚ ZPRACOVATELNÁ - PFT G4</p>								
	pytel 30 kg* SOMS/PRAHA	00501453	8590408048305	42	1 ks	196,50	t	6 550,00
<p>MCS 2 – Cementový nástřik Spotřebujte do: 12 měs.</p> <p>Cementová omítka (špic) určená pro provádění hrubého podhazu na cihelné, vápenopískové, smíšené zdivo a betonové podklady pod vápenocementové omítky KNAUF. Pro interiér a exteriér.</p> <p>Zrnitost: do 2 mm Vydatnost: pytel 30 kg = cca 4 m²/5 mm Spotřeba: 1,5 kg/m²/mm Doporučená minimální tloušťka: 5 mm Nutno použít strojní vybavení PFT G4 (G5), šnekové čerpadlo</p> <p style="text-align: center;">STROJNĚ ZPRACOVATELNÁ - PFT G4</p>								
	pytel 30 kg* SOMS/PRAHA	00503079	8590408048404	42	1 ks	209,70	t	6 990,00
<p>MV 1 – Jádrová omítká - jemná Spotřebujte do: 12 měs.</p> <p>Vápenocementová omítká určená pro jednovrstvé omítky o tl. 10–20 mm. Na pálené cihly, beton, kámen a smíšené zdivo. Pro interiér a exteriér.</p> <p>Zrnitost: do 1,2 mm Vydatnost: pytel 25 kg = cca 1,5 m²/10 mm Doporučená minimální tloušťka: 10 mm Spotřeba: 1,6 kg/m²/mm Minimální odběr 1 paleta Pevnost v tlaku M10 dle ČSN EN 998-1</p>								
	pytel 25 kg SOMS/PRAHA	00876632	8590408053408	48	48 ks	154,50	t	6 180,00
<p>MV 2 – Jádrová omítká a zdící malta - hrubá Spotřebujte do: 12 měs.</p> <p>Vápenocementová omítká určená pro dvouvrstvé omítky o tl. 10–25 mm na pálené cihly, beton, kámen a smíšené zdivo. Vhodná také jako zdící malta pro zdivo s pevností v tlaku M2,5 dle EN 998-1. Pro interiér a exteriér.</p> <p>Zrnitost: do 4 mm Vydatnost: pytel 25 kg = cca 1,4 m²/10 mm Doporučená minimální tloušťka: 10 mm Spotřeba: 1,7 kg/m²/mm Minimální odběr 1 paleta</p> <p style="text-align: center;">PRO ZDĚNÍ A OMÍTÁNÍ</p>								
	pytel 25 kg SOMS/PRAHA	00876629	8590408053903	48	48 ks	142,75	t	5 710,00



* Pouze na objednávku.

Omítky pro ruční a strojní zpracování – vápenocementové

Popis, balení	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)
 <p>MVS 1 – Strojní omítka - hrubá Vápenocementová omítka určená pro jednovrstvé omítky o tl. 10–20 mm na pálené cihly, beton, kámen, porobetonové, vápenopískové a smíšené zdivo. Nutno použít strojní vybavení PFT G4 (G5), šnekové čerpadlo D6/3. Pro interiéru a exteriér Zrnitost: do 1,2 mm Vydatnost: pytel 30 kg = cca 2 m²/10 mm Spotřeba: 1,5 kg/m²/mm Doporučená minimální tloušťka: 10 mm</p> <p>Spotřebujte do: 12 měs.</p>     <p>STROJNĚ ZPRACOVATELNÁ - PFT G4</p>	00500933 00060343	8590408047704 -	42 -	42 ks -	192,00 -	t t	6 400,00 6 160,00
 <p>MVS J – Strojní omítka - jemná Vápenocementová omítka určená pro omítky o tl. 5 –15 mm na pálené cihly, beton, porobetonové, a vápenopískové zdivo. Lze též aplikovat jako štuk. Po „zatočení“ povrchu připravena k nátěru. Pro interiéru a exteriér. Strojní vybavení PFT G4 (G5), šnekové čerpadlo D6/3. Možno zpracovat i ručně pomocí míchadla na vrtačce. Zrnitost: do 0,6 mm Vydatnost: pytel 30 kg = cca 4,2 m²/5 mm Spotřeba: cca 1,4 kg/m²/mm Doporučená minimální tloušťka: 5 mm</p> <p>Spotřebujte do: 12 měs.</p>     <p>STROJNĚ ZPRACOVATELNÁ - PFT G4</p>	00500935 00083929	8590408047803 8590408560005	42 -	42 ks -	214,80 -	t t	7 160,00 6 720,00
 <p>MPV 1 – Pokrývačská a vápenná omítka Vápenná malta určená pro pokládku a opravy všech druhů pálených i betonových krytin, překrytí říms, atik a zdí. Nevytváří výkvěty, nešpiní střechu, je odolná UV záření a deštovým srážkám. Svým složením je také vhodná k omítání a opravám opukového zdiva. Nanášá se v max. vrstvách 1,5 mm. Pro interiéru i exteriér Zrnitost: do 2 mm Vydatnost: pytel 25 kg = cca 1,4 m²/10 mm Spotřeba: cca 1,75 kg/dm² Doporučená minimální tloušťka: 5 mm</p> <p>Spotřebujte do: 12 měs.</p>  	00503110	8590408005490	48	1 ks	164,75	t	6 590,00
 <p>FÜLLSPACHTEL – Univerzální bílá cementová výplňová hmota Bílá cementová malta k opravě drobných poškození, vyplnění prasklin a děr omítek a zdiva. Lze použít i na spárování pohledového zdiva a skleněných tvárníc. Ideální pro tloušťku 3 - 30 mm. Vysoká pevnost bez vzniku smršťovacích trhlin. Pro interiéru i exteriér. Vydatnost: pytel 5 kg/cca 0,37 m²/10 mm Spotřeba: Závisí na druhu prací (cca 1,3 kg/dm²) Zrnitost: do 1 mm</p> <p>Spotřebujte do: 12 měs.</p> 	00247624	8590408044307	200	1 ks	230,95	t	46 190,00
 <p>UNIRITMO – Univerzální renovační armovací stěrka Univerzální stěrka pro vyrovnání, vyztužení a renovace vápenocementových omítek a fasád. Umožňuje lepení a stěrkování EPS a minerálních izolantů. Ideální pro vytvoření vhodného podkladu pod minerální a pastózní šlechtěné omítky a tenkovrstvé stěrky. Pro interiéru i exteriér Minimální tloušťka vrstvy: 3 mm Vydatnost: pytel 25 kg = cca 6,4 m²/3 mm Spotřeba: cca 1,3 kg/m²/mm Zrnitost: do 0,6 mm. Minimální odběr 1 paleta</p> <p>Spotřebujte do: 12 měs.</p>  	501008	8590408004493	48	1 ks	253,50	t	10 140,00

* Pouze na objednávku

Popis, balení	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)
---------------	---------------	---------	----------------	------------	---------------	----	--------------

**ŠTUK & OMÍTKA**

Vápenocementová jemná omítka a štuk „all in one“ vhodná pro vrstvy 2 - 10 mm
Pro interiéř a exteriér.
Zrnitost: do 0,6 mm
Vydátnost: pytel 25 kg = cca 3,6 m²/5 mm
Spotřeba: 1,4 kg/m²/1 mm omítky
Doporučená minimální tloušťka: 2 mm

Spotřebujte do: 12 měs.



pytel 25 kg BMKT/PRAHA	00841492	8590408056003	48	1 ks	200,00	t	8 000,00
---------------------------	----------	---------------	----	------	--------	---	----------

**FEINPUTZ WEISS – Bílá minerální štuková omítka**

Bílá omítka určená k provádění finálních povrchů na vápenocementových omítkách, nebo sádkkartonu.
Vytváří přírodně bílou hrubší strukturu, danou velikostí zrna 1 mm.
Pro interiéř a exteriér.
Vydátnost: pytel 5 kg/cca 3,5 m²/1 mm
Spotřeba: cca 1,4 kg/m²/mm tloušťky vrstvy
Zrnitost: do 1 mm

Spotřebujte do: 12 měs.



pytel 5 kg BMKT/PRAHA	00531906	4003982458483	200	1 ks	103,00	t	20 600,00
--------------------------	----------	---------------	-----	------	--------	---	-----------



* Pouze na objednávku

Penetrační nátěry pod sádrové omítky



Popis, balení	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)
  <p>BETOKONTAKT – Kontaktní penetrační můstek</p> <p>Speciální základní růžově pigmentovaný adhezivní můstek s plnivem pro zlepšení přilnavosti a snížení savosti podkladu před aplikací sádrových omítek a stěrek. Určen na betonové podklady připravené k okamžitému použití, stačí jen promíchat. Aplikuje se neředěný. Pro interiéry. Spotřeba: cca 0,225 kg/m² Vydatnost: cca 90 m² (kbelík 20 kg)**</p> <p>Spotřebujte do: 18 měs.</p>    							
kbelík 5 kg kbelík 20 kg BMKT/PRAHA	00006392 00625664	4006379043194 4006379102129	60 32	1 ks 1 ks	656,00 1 890,00	kg kg	131,20 94,50
  <p>AUFBRENNSPERRE – Prémiový penetrační nátěr pod sádrové omítky</p> <p>Koncentrovaný organický žlutě probarvený nátěr s vysokou odolností proti zásaditým látkám na silně savé podklady (cihly, pórobeton, vápenopískové zdivo apod.). Snižuje savost podkladu a riziko jeho vyschnutí a následného „shoření“ omítky. Je určen pro snížení nasákavosti a zlepšení přilnavosti následně aplikovaných sádrových omítek a stěrek. Pro interiéry Ředí se vodou v závislosti na vlastnostech podkladu (1:1 až 1:3 objemovým dílům s vodou). Spotřeba (v závislosti na savosti podkladu a ředění): cca 0,05 - 0,1 kg/m² vápenopískové zdivo Vydatnost: 150 - 300 m²**</p> <p>Spotřebujte do: 18 měs.</p>   							
kbelík 15 kg BMKT/PRAHA	00005463	4003982104526	24	1 ks	2 480,00	kg	165,33
  <p>GRUNDIERMITTEL 60 – Penetrační nátěr pod sádrové omítky</p> <p>Základní koncentrovaný penetrační nátěr na silně nasávkavé podklady (cihelné zdivo, pórobeton). Nanášet před následnou aplikací sádrových omítek, např. Knauf Rotband, MP 75, MP 75 L, případně tenkovrstvé omítky Multi-Finish. Pouze pro interiéry. Ředění: 1:1 až 1:3, dle savosti podkladu umožňuje vytvoření až 60 litrů penetračního nátěru. Spotřeba: v závislosti na savosti podkladu a ředění cca 0,1 kg/m² Vydatnost: 150 - 300 m²**</p> <p>Spotřebujte do: 12 měs.</p> 							
Vědro 15 kg PRAHA/BMKT	00473259	5901793357799	24	1 ks	2 140,00	kg	142,67
  <p>GRUNDIERMITTEL 90 – Koncentrovaný penetrační nátěr pod sádrové omítky</p> <p>Základní koncentrovaný penetrační nátěr na extrémně nasávkavé podklady (pórobeton) před nanesením omítky. Je vhodný použít před následnou aplikací sádrových omítek např. Knauf Rotband, MP 75, MP 75 L, případně tenkovrstvé omítky Multi-Finish. Pouze pro interiéry. Ředění 1:2 až 1:5, dle savosti podkladu umožňuje vytvoření až 90 litrů penetračního nátěru. Spotřeba (v závislosti na savosti podkladu při ředění 1:5): cca 0,1 kg/m² Vydatnost: 200 - 350 m²**</p> <p>Spotřebujte do: 12 měs.</p> 							
Vědro 15 kg* PRAHA/BMKT	00473257	5901793357782	24	1 ks	2 530,00	kg	168,67



* Pouze na objednávku

Omítky pro ruční a strojní zpracování – sádrové

Popis, balení	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)
---------------	---------------	---------	----------------	------------	---------------	----	--------------

**MP 75 ONE – Strojní sádrová omítka**

Sádrová jednovrstvá minerální omítka pro stěny a stropy. Umožňuje vytvoření jednovrstvé omítky v tloušťce od 8 do 25 mm, je vhodná do všech vnitřních místností včetně domácích kuchyní a koupelen.

Má rychlejší vysychání a umožňuje tak aplikaci finálních tmelů pro vytvoření povrchu třídy kvality Q4.

Standardem je vyhlazený povrch omítky.

Pro interiéry

Vydatnost: pytel 30 kg = cca 2,8 m²/10 mm

Spotřeba: 1,1 kg/m²/1 mm omítky

Spotřebujte do: 6 měs.



pytel 30 kg volně ložená*	00850959	8590408056300	35	1 ks	269,40	t	8 980,00
SOMS/PRAHA	00850958	8590408056409	-	-	-	t	8 640,00

MP 75 – Strojní sádrová omítka

Sádrová jednovrstvá omítka pro stěny a stropy. Na všechny běžné typy stavebních podkladů jako cihelné, porobetonové vápenopískové zdivo, beton, dále XPS, SDK, cementotřískové a dřevoláknité stavební desky.

Umožňuje vytvoření omítky v tloušťce od 8 do 50 mm (stropy do 15 mm), je vhodná do všech vnitřních místností včetně domácích kuchyní a koupelen, kde trvale vzdušná vlhkost nepřekračuje 70 %.

Umožňuje vytvořit ideálně vyhlazený povrch s výbornou paropropustností.

Pro interiéry.

Spotřeba: cca 1,0 kg/m²/mm

Vydatnost: pytel 30 kg = cca 3 m²/10 mm

Spotřebujte do: 6 měs.



STROJNĚ ZPRACOVATELNÁ - PFT G4



pytel 30 kg volně ložená*	00104697	8590408401308	35	1 ks	282,90	t	9 430,00
SOMS/PRAHA	00083924	8590408401001	-	-	-	t	9 070,00

MP 75 L – Strojní sádrová omítka – lehčená

Lehčená sádrová jednovrstvá omítka pro stěny a stropy s vysokou vydatností.

Na všechny běžné typy stavebních podkladů jako cihelné, porobetonové vápenopískové zdivo, beton, dále XPS, SDK, cementotřískové a dřevoláknité stavební desky.

Umožňuje vytvoření omítky v tloušťce od 8 do 50 mm (stropy do 15 mm), je vhodná do všech vnitřních místností včetně domácích kuchyní a koupelen, kde trvale vzdušná vlhkost nepřekračuje 70 %.

Umožňuje vytvořit ideálně vyhlazený povrch s výbornou paropropustností.

Pro interiéry.

Spotřeba: cca 0,85 kg/m²/mm

Vydatnost: pytel 30 kg = cca 3,6 m²/10 mm

Spotřebujte do: 6 měs.



STROJNĚ ZPRACOVATELNÁ - PFT G4



pytel 30 kg volně ložená*	00133094	8590408403302	35	1 ks	336,90	t	11 230,00
SOMS/PRAHA	00136518	-	-	-	-	t	10 840,00

KNAUF PutzPin 8 a PutzPin 18 – Omítkové kotvy

KNAUF PutzPin Terče PutzPin se používají jako mechanicky připevněné omítkové kotvy

pro následnou aplikaci sádrových omítek MP 75, nebo MP 75 L na betonové stropní konstrukce.



krabice délka 8mm - 100ks	00078509	4003982187376	-	1 ks	13,70	krabice	1 370,00
krabice délka 18mm - 100ks	00184634	4003982215192	-	1 ks	15,70	krabice	1 570,00

SDK/PRAHA/POČERADY

MULTI - FINISH – Sádrová tenkovrstvá omítka a stěrka

Speciální sádrová stěrka pro vyrovnání nerovných podkladů, betonových prefabrikovaných dílců, případně pro vytvoření stěrkové omítky na rovných podkladech, jako např. betonových plochách, sádrových deskách a omítkách.

Umožňuje dokonalé vyhlazení podkladu od 0 - 15 mm. Po vyhlazení odpovídá kvalitě povrchu Q4.

Pro interiéry.

Spotřeba: cca 1,1 kg/m²/mm

Vydatnost: pytel 25 kg = cca 11 m²/2mm

Spotřebujte do: 6 měs.



pytel 25 kg	00002868	4003982087133	42	1 ks	731,75	t	29 270,00
-------------	----------	---------------	----	------	--------	---	-----------

SDK/PRAHA/POČERADY



* Pouze na objednávku

Popis, balení	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)
---------------	---------------	---------	----------------	------------	---------------	----	--------------

ROTBAND – Sádrová omítka s vysokou přilnavostí

Spotřebujte do: 6 měs.



Sádrová omítka pro stěny a stropy s velkou schopností adheze – přilnavostí k podkladu. Na všechny běžné typy stavebních podkladů jako cihelné, porobetonové vápenopískové zdivo, beton, dále XPS, SDK, cementotřískové a dřevovláknité stavební desky.

Umožňuje vytvoření jednovrstvé hlazené omítky v tloušťce od 5 do 50 mm, je vhodná do všech vnitřních místností včetně domácích kuchyní a koupelen kde trvale vzdušná vlhkost nepřekračuje 70 %.. **Ideální pro opravy ostění po výměně oken.**

Pro interiéry

Spotřeba: cca 0,85 kg/m²/mmVydatnost: pytel 4 kg = cca 0,4 m²/10 mmVydatnost: pytel 16 kg = cca 1,8 m²/10 mmVydatnost: pytel 30 kg = cca 3,5 m²/10 mm

pytel 4 kg BMKT/PRAHA	00161706	5413503549788	100	1 ks	83,68	t	20 920,00
pytel 16 kg BMKT/PRAHA	00164792	5413503551422	42	1 ks	256,00	t	16 000,00
pytel 30 kg SOMS/PRAHA	00146345	8590408421306	35	1 ks	452,70	t	15 090,00

ALABASTERGIPS – Štukatérská a modelářská sádra

Spotřebujte do: 12 měs.



Čistě bílá přírodní sádra s velmi malou expanzí a vysokou přilnavostí, vhodná pro vytváření štukatérských prvků, lití sádrových forem a provádění dalších stavebních restaurátorských prací.

Pro interiéry

Doba tuhnutí: cca 5 - 10 min

Zrnitost: do 0,2 mm

Pevnost v tlaku: 6 MPa



pytel 25 kg* BMKT/PRAHA	00066000	9002943016040	40	1 ks	367,25	t	14 690,00
--------------------------------	----------	---------------	----	------	--------	---	-----------

BAU- UND ELEKTRIKERGIPS – Elektrikářská a montážní sádra

Spotřebujte do: 12 měs.



Rychletuhnoucí montážní sádra pro upevnění elektroinstalačních rozvodů, krabic, uchycení omítek a rohových profilů a drobné opravy omítek.

Pro interiéry.

Doba tuhnutí: cca 5 min

Doporučená tloušťka omítky: 10 mm

Spotřeba: cca 1,0 kg/m²/mm

pytel 1,5 kg	00169902	5413503552085	280	1 ks	38,40	t	25 600,00
pytel 4 kg	00169903	5413503552092	100	1 ks	71,68	t	17 920,00
pytel 16 kg	00169904	5413503552108	42	1 ks	209,60	t	13 100,00
pytel 30 kg BMKT/PRAHA	00170478	8590408044505	35	1 ks	336,90	t	11 230,00

FÜLLSPACHTEL INNEN – Vnitřní výplňová hmota

Spotřebujte do: 12 měs.



Vysoce kvalitní sádrová stěrková hmota, která je obzvláště vhodná pro vyrovnání nerovností, upevnění, modelování, formování a pro vyplnění trhlin.

Pro interiéry.

Doba zpracovatelnosti: cca 30 min

Spotřeba: cca 0,8 kg/m²/mm

pytel 1 kg	00081825	9002943016453	500	1 ks	97,92	t	97 920,00
pytel 5 kg BMKT/PRAHA	00081826	9002943016460	100	1 ks	168,20	t	33 640,00

* Pouze na objednávku



Popis, balení	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)
---------------	---------------	---------	----------------	------------	---------------	----	--------------



MP 75 FIRE – Protipožární speciální sádrová omítka

Spotřebujte do: 6 měs.

Omítka Knauf MP 75 Fire byla speciálně vyvinuta pro pasivní požární ochranu v interiéru.

Jejím účelem je zajistit při požáru nosnost chráněných konstrukčních prvků, které musí zůstat neporušeny, dokud není uhašen oheň nebo budova není evakuována.

Snadno strojně aplikovatelná.

Protipožární odolnost je zajištěna v rozsahu 30 - 240 minut, dle aplikované tloušťky. Omítkou není potřeba obnovovat.

Spotřeba celoplošně: cca 6,2 kg/m²/ tloušťka vrstvy 10 mm

Doporučená minimální tloušťka: od 6 mm, dle typu konstrukce a požadavku na požární odolnost.



STROJNĚ ZPRACOVATELNÁ - PFT G4



pytel 18 kg*
SOMS/PRAHA

00828085

8590408055907

40

1 ks

571,86

t

31 770,00

Sanační omítky

Popis, balení	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)
---------------	---------------	---------	----------------	------------	---------------	----	--------------



MCO 2 – Sanační odvlhčovací podhoz

Spotřebujte do: 12 měs.

Sanační omítka se zvýšenou přidržitostí na kamenné, smíšené, poškozené vlhkostí a solí zasažené zdivo.

Používá se na vytvoření zpevňujícího cementového nástřiku pod odvlhčovací omítkou MCO 1.

Výrazně zlepšuje přilnavost dalších sanačních omítkových vrstev a omezuje vstup solí, přičemž též plní svoji sanační funkci.

Pro interiéru a exteriéru.

Vydatnost: pytel 30 kg = cca 4,5 m²/5 mm

Spotřeba: 1,3 kg/m²/mm

Doporučená minimální tloušťka: 5 mm

Zrnitost: do 2 mm



pytel 30 kg
SOMS/PRAHA

00500820

8590408047407

42

1 ks

561,90

t

18 730,00



MCO 1 – Sanační odvlhčovací omítka

Spotřebujte do: 12 měs.

Sanační omítka na cihelné, kamenné, smíšené, poškozené vlhkostí a solí zasažené zdivo opatřené v předstihu sanačním nástřikem MCO 2.

Lze ji použít i na rekonstrukce soklových částech objektů. Složení směsi zaručuje, že zatvrdlá omítka dobře transportuje vodu ze zdiva k povrchu, kde se odpaří, zároveň omezuje průchod solí a tím dlouhodobě zabraňuje výskytu solných výkvětů na povrchu omítky.

Pro interiéru a exteriéru.

Zrnitost: do 1,2 mm

Vydatnost: pytel 30 kg = cca 1 m²/20 mm

Spotřeba: 1,3 kg/m²/mm

Doporučená minimální tloušťka: 20 mm

Faktor difuzního odporu vodní páry: $\mu < 6$

Obsah vzduchových pórů (%): > 35



pytel 30 kg
SOMS/PRAHA

00500817

8590408047308

42

1 ks

536,40

t

17 880,00



MCO J – Sanační štuková omítka

Spotřebujte do: 12 měs.

Sanační štuková omítka na kamenné, smíšené, poškozené vlhkostí a solí zasažené zdivo,

opatřené v předstihu sanační odvlhčovací omítkou MCO 1. Lze ji ovšem použít i na ostatní vápenocementové omítky Knauf.

Pro interiéru i exteriéru

Vydatnost: pytel 30 kg = cca 12 m²/2 mm

Spotřeba: 1,2 kg/m²/mm

Doporučená tloušťka: 2 mm

Zrnitost: do 0,6 mm

Faktor difuzního odporu vodní páry: $\mu < 10$



pytel 30 kg
SOMS/PRAHA

00500939

8590408047902

35

1 ks

429,30















t

14 310,00












* Pouze na objednávku



Popis, balení	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)
 <p>BN 30 – Rychletuhnoucí beton Rychletuhnoucí beton s vysokou pevností a rychlým nárůstem pevnosti (3 N/mm² po 3 hodinách a 30 N/mm² po 24 hodinách). Je určen pro extrémně namáhané konstrukce a plochy (vykládací rampy) a pro opravy vadných prefabrikovaných dílců a monolitických betonových konstrukcí. Ideální pro osazování kanalizačních vpustí, stok a poklopů a umožňuje vytvořit dokonalou výplň bezpečnostních zárubní. Pochozí za 3 hodiny. Doba zpracovatelnosti: 1 – 30 min. Pro interiéru i exteriér Zrnitost: do 4 mm Vydatnost: pytel 25 kg = cca 0,4 m²/30 mm Pevnostní třída C 30/37 dle ČSN EN 206 (po 28 dnech) Pevnost v tlaku po 3 hod: min. 3 Mpa Pevnost v tlaku po 24 hod: min. 20 Mpa Spotřeba: cca 2 kg/m²/mm</p> <p style="text-align: right;">Spotřebujte do: 12 měs.</p>  	00873992	8590408054801	48	1 ks	300,50	t	12 020,00
 <p>BETON SB 20 - Výplňový beton Suchý beton pevnostní třídy C 16/20 je určen pro betonáž do ztraceného bednění a dále je možné jej použít pro všechny běžné betonářské práce menších rozsahů. Směs je také vhodná pro výrobu betonových dílců a pro podlahy ve sklepech, garážích a dílnách. Pro interiéru i exteriér Doporučená minimální tloušťka: 40 mm Klasifikace dle ČSN EN 206: C 16/20 - X0; Cl 0,2 - D max. 8 Spotřeba: cca 2 kg/m²/mm</p> <p style="text-align: right;">Spotřebujte do: 12 měs.</p>  	00873995	8590408055402	48	48 ks	139,50	t	5 580,00
 <p>BETON SB 25 - Rychlý zahradní beton Suchý beton pevnostní třídy C20/25 je určen pro velice rychlou fixaci sloupků plotu, pilířů, obrubníků a drobné betonáže na zahradě a u domu. Není určen ke konstrukčnímu použití a dynamickému zatěžování. Má velice rychlý náběh tuhnutí - cca 10 min. Pro interiéru i exteriér Snadné rozmíchání do zvlhlé konzistence nebo lze pouze vysypat a zalít vodou. Klasifikace dle ČSN EN 206: C20/25 - X0, XC1 (CZ, F.1) - Cl 0,20 - D max 8. Spotřeba: cca 2 kg/dm³</p> <p style="text-align: right;">Spotřebujte do: 12 měs.</p>  	00613128	8590408049500	48	1 ks	208,50	t	8 340,00
 <p>BETON SB 30 - Hrubý beton Suchý beton pevnostní třídy C 25/30 je určen pro všechny běžné betonářské práce menších rozsahů, jako jsou podkladní a opěrné konstrukce, límce kanalizačních vpustí, betonáž vsakovacích jímek a šachet, výplň ztraceného bednění apod. Směs je také vhodná pro výrobu betonových dílců (překladů, dlaždic) a pro podlahy ve sklepech, garážích a dílnách. Pro interiéru i exteriér Zrnitost: do 4 mm. Doporučená minimální tloušťka: 40 mm. Klasifikace dle ČSN EN 206: C 25/30 - X0; XC1; XC2; Cl 0,2 - D max. 4 Spotřeba: 2kg/1m²/1mm</p> <p style="text-align: right;">Spotřebujte do: 12 měs.</p>  	00873994	8590408055501	48	48 ks	151,25	t	6 050,00

Popis, balení	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)
 <p>BP 1 – Cementový potěr - jemný Pro provádění cementových potěrů (připojených i plovoucích) na podlahových konstrukcích ideálně do tl. 50 mm. Pro interiér. Zrnitost: do 4 mm Vydátnost: pytel 25 kg = cca 0,6 m²/ 20 mm Doporučená minimální tloušťka: 20 mm Pevnostní třída C30 dle ČSN EN 13813 Spotřeba: cca 2 kg/m²/mm</p>							<p>Spotřebujte do: 12 měs.</p>  
pytel 25 kg SOMS/PRAHA	00874006	8590408054900	48	48 ks	149,00	t	5 960,00
 <p>BP 2 – Cementový potěr - hrubý Pro provádění podkladních a vyrovnávacích potěrů ideálně do tloušťky 80 mm. Pro interiér Zrnitost: do 8 mm Vydátnost: pytel 25 kg = cca 0,3 m²/ 40 mm Doporučená minimální tloušťka: 40 mm Pevnostní třída C20 dle ČSN EN 13813 Spotřeba: cca 2 kg/m²/mm</p>							<p>Spotřebujte do: 12 měs.</p>  
pytel 25 kg SOMS/PRAHA	00874008	8590408055006	48	48 ks	150,00	t	6 000,00
 <p>BP 8 – Cementový potěr - hrubý Pro provádění vnitřních cementových potěrů (připojených i plovoucích) na podlahových konstrukcích do max. tl. 80 mm. Zrnitost: do 8 mm Vydátnost: pytel 25 kg = cca 0,3 m²/ 40 mm Doporučená minimální tloušťka: 40 mm Pevnostní třída C30 dle ČSN EN 13813 Spotřeba: cca 2 kg/m²/mm</p>							<p>Spotřebujte do: 12 měs.</p>  
pytel 25 kg SOMS/PRAHA	00873993	8590408055105	48	48 ks	153,00	t	6 120,00
 <p>FE 80 ALLEGRO – Litý samonivelační sádrový potěr Ideální pro vytápěné podlahy. Potěr má ideální tepelnou vodivost a vysokou pevnost v tlaku a v tahu za ohybu. Pouze pro vnitřní použití. Nutno použít strojní vybavení PFT G4 (G5). Před aplikací potěru použijte penetraci Knauf Spezialhaftgrund nebo Estrichgrund! Zrnitost: do 4 mm Doporučená minimální tloušťka: 25 mm Pevnostní třída C30 a F6 dle ČSN EN 13813 Spotřeba: 1,95 kg/m²/mm</p>							<p>Spotřebujte do: 6 měs.</p>    
pytel 30 kg SOMS/PRAHA	00523419	8590408048503	42	1 ks	251,10	t	8 370,00

STROJNĚ ZPRACOVATELNÁ - PFT G4

Popis, balení	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)
 <p>NIVELL S40 – Sádrová nivelační stěrka Spotřebujte do: 6 měs.</p> <p>Sádrová nivelační stěrka je určena pro vyrovnání podlah v pokojích bytových a rodinných domů a kanceláří a také pro zalévání tenkovrstvého podlahového vytápění. Je určena pro vyrovnání velmi nerovných podlah v tloušťkách od 2 do 40 mm. Velmi vysoká pružnost a pevnost. Pevnostní třída CA C20 F7 podle EN 13813. Umožňuje dokonale vyrovnat i sádrové podlahy F 14 6 a Brio Vydatnost: pytel 25 kg = cca 3,1 m²/5 mm Spotřeba: 1,6 kg/m²/mm</p> <p style="text-align: right;"></p> <p style="text-align: right;"></p>	00749933	8590408051909	48	1 ks	506,25	t	20 250,00
 <p>NIVELL C15 – Cementová nivelační stěrka Spotřebujte do: dle data na obalu</p> <p>Cementová nivelační stěrka NIVELL C15 je určena pro vyrovnání podlah v bytových a rodinných domech. Umožňuje snadno vyrovnat standardní tloušťky 2 – 15 mm v novostavbách i rekonstrukcích. Je vhodná pro vyrovnávání betonových povrchů, litých cementových nebo sádrových podlah. Pevnostní třída EN 13813. CT C20 F5. Vydatnost: pytel 25 kg = 3,1m²/5 mm. Spotřeba: 1,6 kg/1m²/1 mm</p> <p style="text-align: right;"></p> <p style="text-align: right;"></p>	00840509	8590408056102	42	1 ks	441,25	t	17 650,00
 <p>NIVELL C30 – Cementová nivelační stěrka Spotřebujte do: dle data na obalu</p> <p>Cementová nivelační stěrka NIVELL C30 je vlákný vyztužená samonivelační stěrka pro vyrovnání nerovností na vnitřních podlahových konstrukcích v tloušťkách od 2 do 30 mm a je určena pro vyrovnání podlah v náročnějších prostorech bytových a kancelářských budov jako jsou chodby, koupelny, garáže a všechny obytné místnosti. Je určena i do prostor s podlahovým vytápěním. Je ideální jako podkladní vyrovnávací vrstva pro vinylové podlahy, click-clac podlahy, plovoucí podlahy všech typů a provádění hydroizolačních vrstev s následným lepením dlažeb včetně velkoformátů. Pevnostní třída EN 13813. CT C30 F9. Vydatnost: pytel 25 kg = 3,1m²/5 mm. Spotřeba: 1,6 kg/1m²/1 mm</p> <p style="text-align: right;"></p> <p style="text-align: right;"></p>	00749934	8590408052005	42	1 ks	682,25	t	27 290,00

Doprovodný program – omítání

Popis, balení	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)
 <p>FOLIE PRO FLIESSESTRICH 1,25x80</p> <p>Podkladní, separační fólie pro oddělení potěrů od podlahových konstrukcí. Šířka role: 1,25 m</p> <p style="text-align: right;"></p>	00003878	4003982053343	45	–	1 770,00	role	1 770,00
 <p>VYMEZOVACÍ DILATAČNÍ PÁSKA FE 8/100</p> <p>Speciální dilatační páska s kaširovanou fólií pro oddělení potěru od okolních konstrukcí. Šířka pásky: 100 mm Tloušťka pásky: 8 mm</p> <p style="text-align: right;"></p>	00003482	4003982131201	–	–	683,00	role	683,00

* Pouze na objednávku



PŘEHLED SYSTÉMŮ

Vnitřní omítkové systémy 122 - 128

Vnitřní a vnější sanační omítkové systémy 129

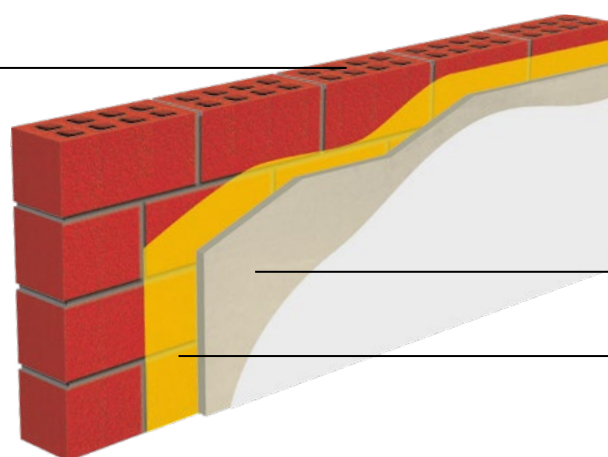
Vnitřní tenkovrstvé stěrkové systémy 130

Vnitřní sádrové podlahové systémy 131- 133

Omítkový systém na cihelné tvárnice (Porotherm) – sádrový

Druh výrobku	Název	Číslo výrobku	Spotřeba	MJ	Balení	Cena/MJ (Kč)	Cena/m ² (Kč)
Penetrační nátěr:	Aufbrennsperre	00005463	0,1	kg	15 kg	165,33	16,53
Penetrační nátěr:	Grundiermittel 60	00473259	0,1	kg	15 kg	142,67	14,27
Sádrová omítka:	MP75	00083924	10	kg/10 mm	VL**	9,07	90,70
Sádrová omítka:	MP75	00104697	10	kg/10 mm	30 kg	9,43	94,30
Sádrová omítka:	MP75L	00133094	8	kg/10 mm	30 kg	11,23	89,84
Sádrová omítka:	MP75L	00136518	8	kg/10 mm	VL**	10,84	86,72
Sádrová omítka:	MP 75 ONE	00850959	11	kg/10 mm	30 kg	8,98	98,78
Sádrová omítka:	MP 75 ONE	00850958	11	kg/10 mm	VL**	8,64	95,04
Sádrová omítka:	Rotband	00146345	8	kg/10 mm	30 kg	15,09	120,72
Orientační celková cena systému				m²			107,23

Cihelné zdivo
(Porotherm)



MP 75

Aufbrennsperre

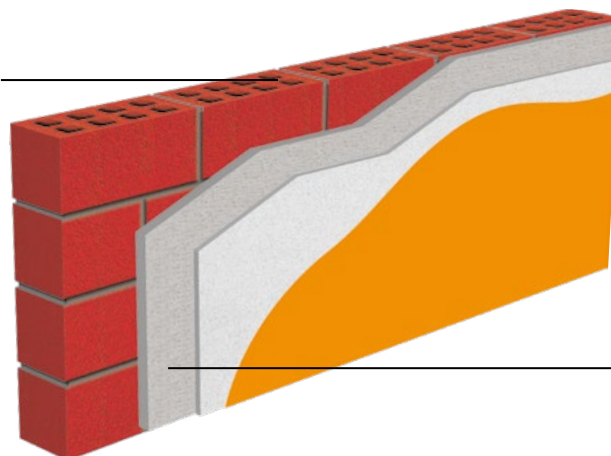
VL** - volně ložená

Alternativa

Omítkový systém na cihelné tvárnice (Porotherm) – vápenocementový

Druh výrobku	Název	Číslo výrobku	Spotřeba	MJ	Balení	Cena/MJ (Kč)	Cena/m ² (Kč)
Jádrová omítka:	MVS1	00060343	15	kg/10 mm	VL**	6,16	92,40
Jádrová omítka:	MVS1	00500933	15	kg/10 mm	30 kg	6,40	96,00
Jádrová omítka:	MV2	00876629	17	kg/10 mm	25 kg	5,71	97,07
Orientační celková cena systému				m²			92,40

Cihelné zdivo
(Porotherm)



MVS 1

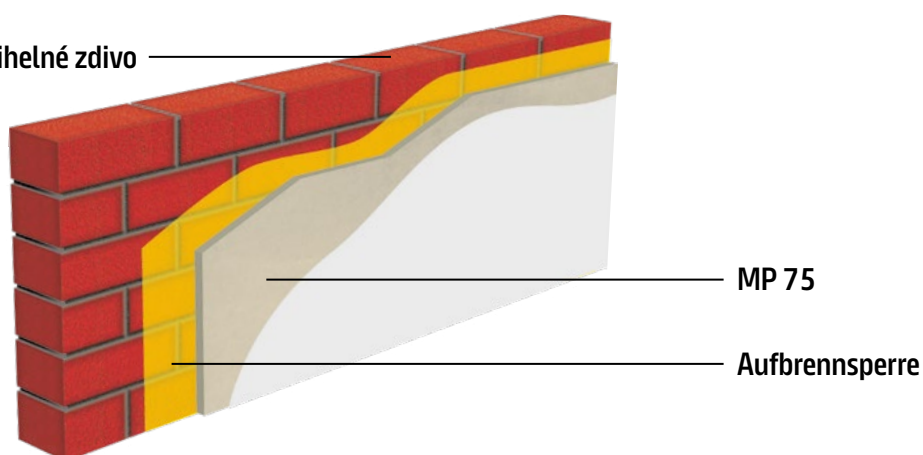
VL** - volně ložená

Alternativa

Omítkový systém na starší suché cihelné zdivo (plné cihly) – sádrový

Druh výrobku	Název	Číslo výrobku	Spotřeba	MJ	Balení	Cena/MJ (Kč)	Cena/m ² (Kč)
Penetrační nátěr:	Aufbrennsperre	00005463	0,1	kg	15 kg	165,33	16,53
Penetrační nátěr:	Grundiermittel 60	00473259	0,1	kg	15 kg	142,67	14,27
Sádrová omítka:	MP75	00083924	10	kg/10 mm	VL**	9,07	90,70
Sádrová omítka:	MP75	00104697	10	kg/10 mm	30 kg	9,43	94,30
Sádrová omítka:	MP75L	00133094	8	kg/10 mm	30 kg	11,23	89,84
Sádrová omítka:	MP75L	00136518	8	kg/10 mm	VL**	10,84	86,72
Sádrová omítka:	MP 75 ONE	00850959	11	kg/10 mm	30 kg	8,98	98,78
Sádrová omítka:	MP 75 ONE	00850958	11	kg/10 mm	VL**	8,64	95,04
Sádrová omítka:	Rotband	00146345	8	kg/10 mm	30 kg	15,09	120,72
Orientační celková cena systému					m ²		107,23

Starší suché cihelné zdivo



MP 75

Aufbrennsperre

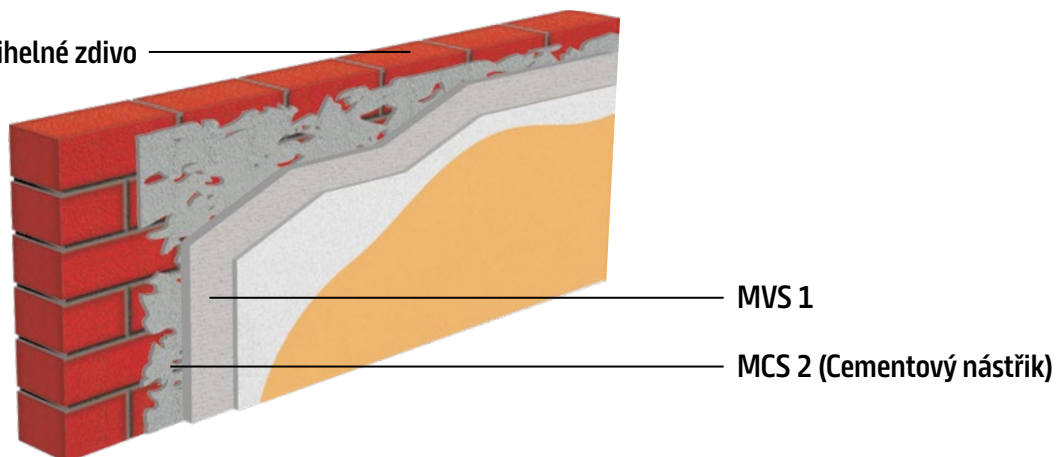
VL** - volně ložená

Alternativa

Omítkový systém na starší suché cihelné zdivo (plné cihly) – vápenocementový

Druh výrobku	Název	Číslo výrobku	Spotřeba	MJ	Balení	Cena/MJ (Kč)	Cena/m ² (Kč)
Přednástrík:	MCS2 Cementový nástrík	00503079	7,5	kg/5 mm	30 kg	6,99	52,43
Armovací tkanina:	Armovací tkanina (vložená v omítce)*		1,1	m ²	50 bm		
Jádrová omítka:	MVS1	00060343	15	kg/10 mm	VL**	6,16	92,40
Jádrová omítka:	MVS1	00500933	15	kg/10 mm	30 kg	6,40	96,00
Jádrová omítka:	MV2	00876629	17	kg/10 mm	25 kg	5,71	97,07
Orientační celková cena systému					m ²		144,83

Starší suché cihelné zdivo



MVS 1

MCS 2 (Cementový nástrík)

* není v sortimentu

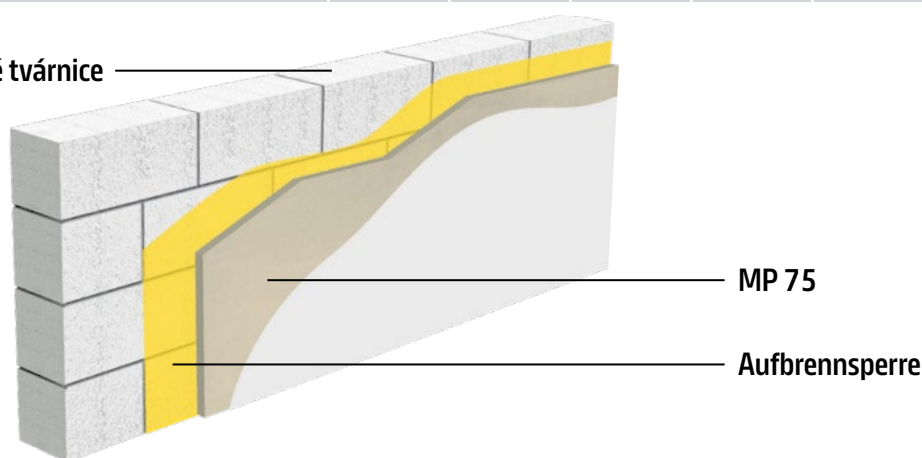
VL** - volně ložená

Alternativa

Omítkový systém na porobetonové tvárnici (Ytong/Q Por) – sádrový

Druh výrobku	Název	Číslo výrobku	Spotřeba	MJ	Balení	Cena/MJ (Kč)	Cena/m ² (Kč)
Penetrační nátěr:	Aufbrennsperre	00005463	0,1	kg	15 kg	165,33	16,53
Penetrační nátěr:	Grundiermittel 60	00473259	0,1	kg	15 kg	142,67	14,27
Sádrová omítka:	MP75	00083924	10	kg/10 mm	VL**	9,07	90,70
Sádrová omítka:	MP75	00104697	10	kg/10 mm	30 kg	9,43	94,30
Sádrová omítka:	MP75L	00133094	8	kg/10 mm	30 kg	11,23	89,84
Sádrová omítka:	MP75L	00136518	8	kg/10 mm	VL**	10,84	86,72
Sádrová omítka:	MP 75 ONE	00850959	11	kg/10 mm	30 kg	8,98	98,78
Sádrová omítka:	MP 75 ONE	00850958	11	kg/10 mm	VL**	8,64	95,04
Sádrová omítka:	Rotband	00146345	8	kg/10 mm	30 kg	15,09	120,72
Orientační celková cena systému					m²		107,23

Porobetonové tvárnice
(Q Por)



MP 75

Aufbrennsperre

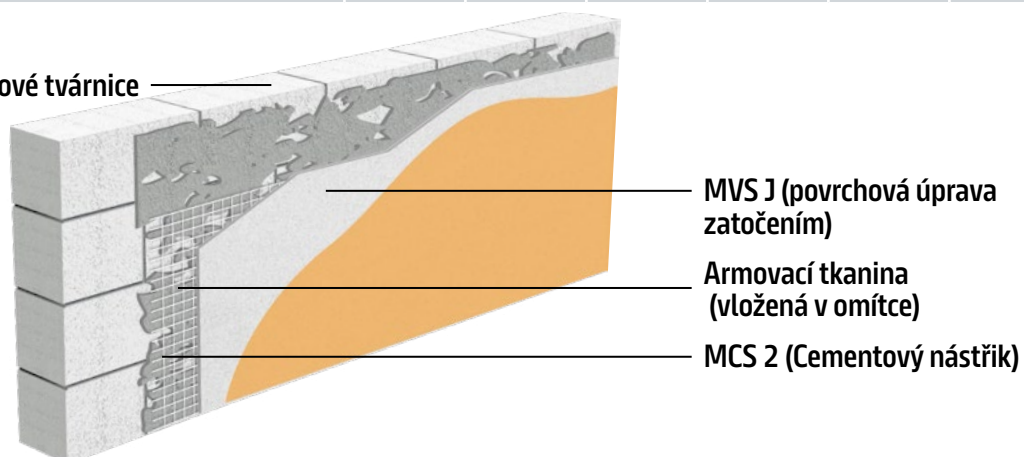
VL** - volně ložená

Alternativa

Omítkový systém na porobetonové tvárnici (Ytong/Q Por) – vápenocementový

Druh výrobku	Název	Číslo výrobku	Spotřeba	MJ	Balení	Cena/MJ (Kč)	Cena/m ² (Kč)
Přednáštřík:	MCS2 Cementový náštřík	00503079	7,5	kg/5 mm	30 kg	6,99	52,43
Armovací tkanina:	Armovací tkanina (vložená v omítce)*		1,1	m ²	50 bm		
Jednovrstvá omítka:	MVSJ (povrchová úprava zatočením)	00083929	7,5	kg/5 mm	VL**	6,72	50,40
Jednovrstvá omítka:	MVSJ (povrchová úprava zatočením)	00500935	7,5	kg/5 mm	30 kg	7,16	53,70
Orientační celková cena systému					m²		102,83

Porobetonové tvárnice

MVS J (povrchová úprava
zatočením)Armovací tkanina
(vložená v omítce)

MCS 2 (Cementový náštřík)

* není v sortimentu

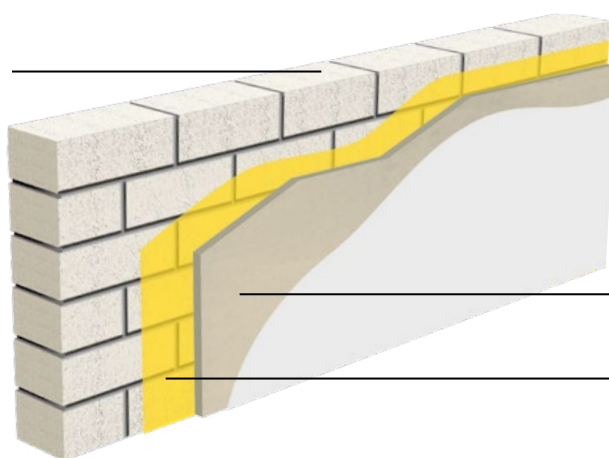
VL** - volně ložená

Alternativa

Omítkový systém na vápenopískové cihelné zdivo – sádrový

Druh výrobku	Název	Číslo výrobku	Spotřeba	MJ	Balení	Cena/MJ (Kč)	Cena/m ² (Kč)
Penetrační nátěr:	Aufbrennsperre	00005463	0,1	kg	15 kg	165,33	16,53
Penetrační nátěr:	Grundiermittel 60	00473259	0,1	kg	15 kg	142,67	14,27
Sádrová omítka:	MP75	00083924	10	kg/10 mm	VL**	9,07	90,70
Sádrová omítka:	MP75	00104697	10	kg/10 mm	30 kg	9,43	94,30
Sádrová omítka:	MP75L	00133094	8	kg/10 mm	30 kg	11,23	89,84
Sádrová omítka:	MP75L	00136518	8	kg/10 mm	VL**	10,84	86,72
Sádrová omítka:	MP 75 ONE	00850959	11	kg/10 mm	30 kg	8,98	98,78
Sádrová omítka:	MP 75 ONE	00850958	11	kg/10 mm	VL**	8,64	95,04
Sádrová omítka:	Rotband	00146345	8	kg/10 mm	30 kg	15,09	120,72
Orientační celková cena systému					m ²		107,23

Vápenopískové zdivo



MP 75

Aufbrennsperre
(2 nátěry 1:3)

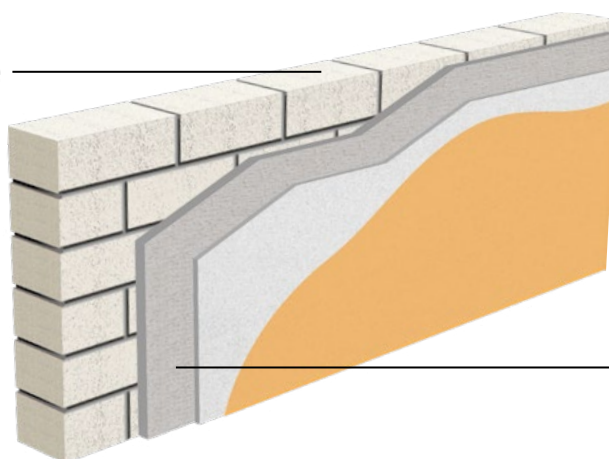
VL** - volně ložená

Alternativa

Omítkový systém na vápenopískové cihelné zdivo – vápenocementový

Druh výrobku	Název	Číslo výrobku	Spotřeba	MJ	Balení	Cena/MJ (Kč)	Cena/m ² (Kč)
Jádrová omítka:	MVS1	00060343	15	kg/10 mm	VL**	6,16	92,40
Jádrová omítka:	MVS1	00500933	15	kg/10 mm	30 kg	6,40	96,00
Jádrová omítka:	MV2	00876629	17	kg/10 mm	25 kg	5,71	97,07
Orientační celková cena systému					m ²		92,40

Vápenopískové zdivo



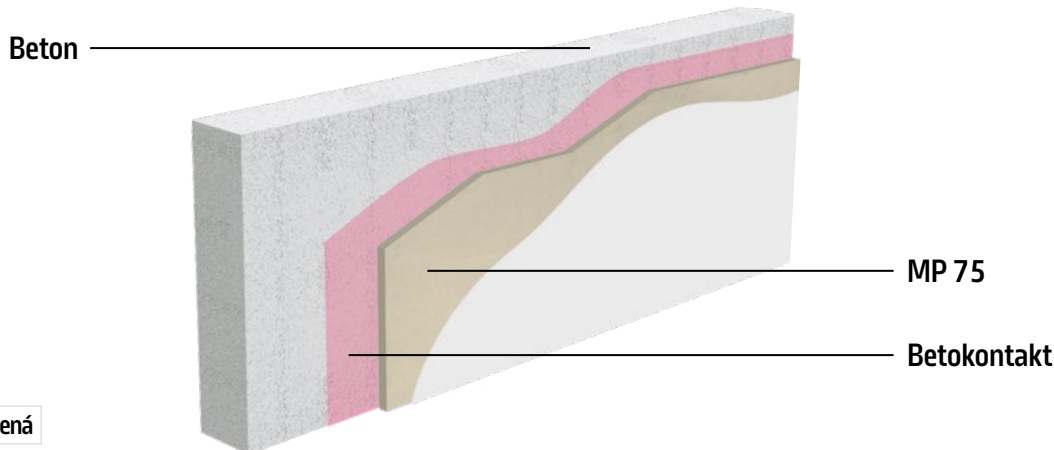
MVS 1

VL** - volně ložená

Alternativa

Omítkový systém na beton – sádrový

Druh výrobku	Název	Číslo výrobku	Spotřeba	MJ	Balení	Cena/MJ (Kč)	Cena/m ² (Kč)
Penetrační nátěr:	Betokontakt	00006392	0,23	kg	5 kg	131,20	30,18
Sádrová omítka:	MP75	00083924	10	kg/10 mm	VL**	9,07	90,70
Sádrová omítka:	MP75	00104697	10	kg/10 mm	30 kg	9,43	94,30
Sádrová omítka:	MP75L	00133094	8	kg/10 mm	30 kg	11,23	89,84
Sádrová omítka:	MP75L	00136518	8	kg/10 mm	VL**	10,84	86,72
Sádrová omítka:	MP 75 ONE	00850959	11	kg/10 mm	30 kg	8,98	98,78
Sádrová omítka:	MP 75 ONE	00850958	11	kg/10 mm	VL**	8,64	95,04
Sádrová omítka:	Rotband	00146345	8	kg/10 mm	30 kg	15,09	120,72
Orientační celková cena systému					m ²		120,88

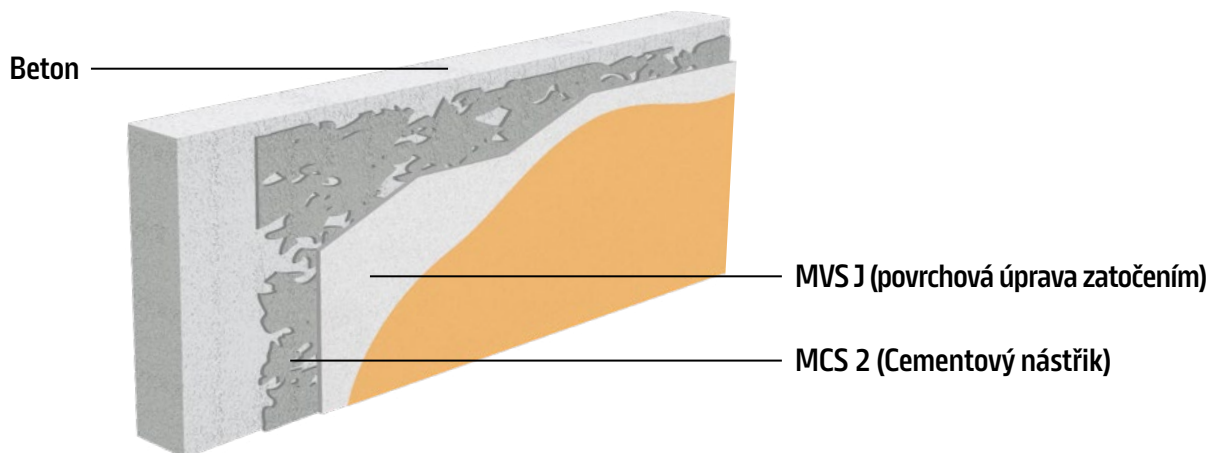


VL** - volně ložená

Alternativa

Omítkový systém na beton – vápenocementový

Druh výrobku	Název	Číslo výrobku	Spotřeba	MJ	Balení	Cena/MJ (Kč)	Cena/m ² (Kč)
Přednáštřík:	MCS2 Cementový náštřík	00503079	7,5	kg/5 mm	30 kg	6,99	52,43
Jednovrstvá omítka:	MVSJ (povrchová úprava zatočením)	00083929	7,5	kg/5 mm	VL**	6,72	50,40
Jednovrstvá omítka:	MVSJ (povrchová úprava zatočením)	00500935	7,5	kg/5 mm	30 kg	7,16	53,70
Jádrová omítka:	MVS1	00060343	15	kg/10 mm	VL**	6,16	92,40
Jádrová omítka:	MVS1	00500933	15	kg/10 mm	30 kg	6,40	96,00
Orientační celková cena systému					m ²		102,83



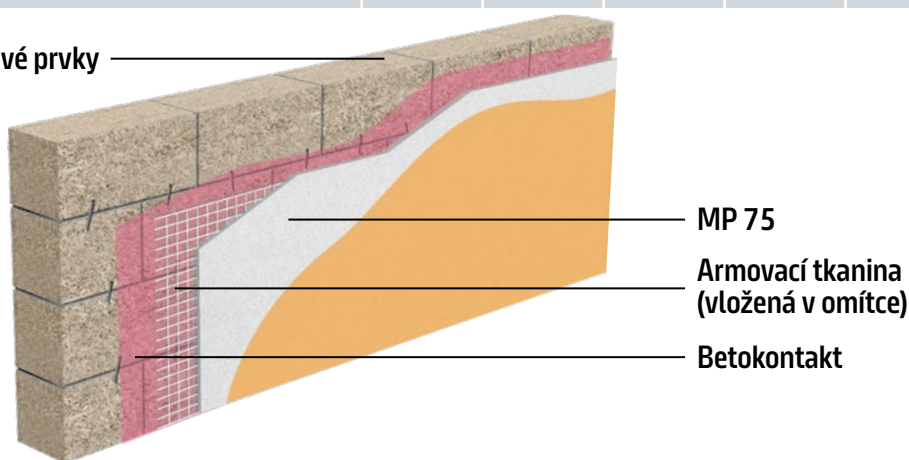
VL** - volně ložená

Alternativa

Omítkový systém na dřevocementové prvky (Durisol) – sádrový

Druh výrobku	Název	Číslo výrobku	Spotřeba	MJ	Balení	Cena/MJ (Kč)	Cena/m ² (Kč)
Penetrační nátěr:	Betokontakt	00006392	0,23	kg	5 kg	131,20	30,18
Armovací tkanina:	Armovací tkanina (vložená v omítce)*		1,1	m ²	50 bm		
Sádrová omítka:	MP75	00083924	10	kg/10 mm	VL**	9,07	90,70
Sádrová omítka:	MP75	00104697	10	kg/10 mm	30 kg	9,43	94,30
Sádrová omítka:	MP75L	00133094	8	kg/10 mm	30 kg	11,23	89,84
Sádrová omítka:	MP75L	00136518	8	kg/10 mm	VL**	10,84	86,72
Sádrová omítka:	MP 75 ONE	00850959	11	kg/10 mm	30 kg	8,98	98,78
Sádrová omítka:	MP 75 ONE	00850958	11	kg/10 mm	VL**	8,64	95,04
Sádrová omítka:	Rotband	00146345	8	kg/10 mm	30 kg	15,09	120,72
Orientační celková cena systému					m ²		120,88

Dřevocementové prvky
(Durisol)



* není v sortimentu

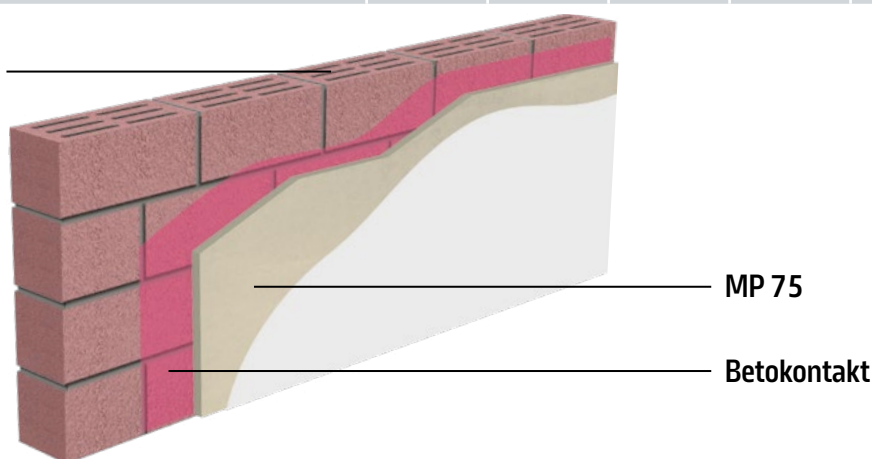
VL** - volně ložená

Alternativa

Omítkový systém na lehčený beton, Liapor – sádrový

Druh výrobku	Název	Číslo výrobku	Spotřeba	MJ	Balení	Cena/MJ (Kč)	Cena/m ² (Kč)
Penetrační nátěr:	Betokontakt	00006392	0,23	kg	5 kg	131,20	30,18
Sádrová omítka:	MP75	00083924	10	kg/10 mm	VL**	9,07	90,70
Sádrová omítka:	MP75	00104697	10	kg/10 mm	30 kg	9,43	94,30
Sádrová omítka:	MP75L	00133094	8	kg/10 mm	30 kg	11,23	89,84
Sádrová omítka:	MP75L	00136518	8	kg/10 mm	VL**	10,84	86,72
Sádrová omítka:	MP 75 ONE	00850959	11	kg/10 mm	30 kg	8,98	98,78
Sádrová omítka:	MP 75 ONE	00850958	11	kg/10 mm	VL**	8,64	95,04
Sádrová omítka:	Rotband	00146345	8	kg/10 mm	30 kg	15,09	120,72
Orientační celková cena systému					m ²		120,88

Lehčený beton
(Liapor)



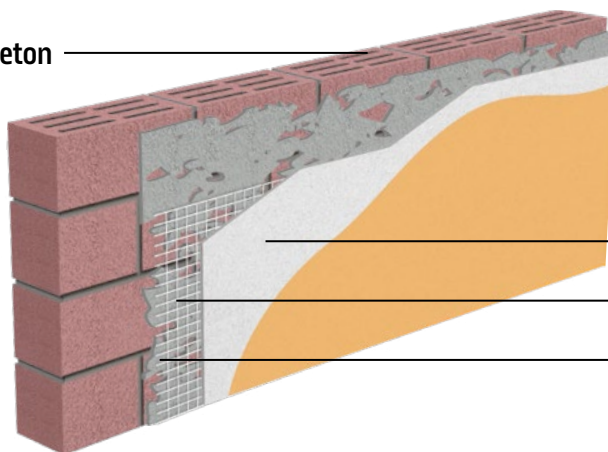
VL** - volně ložená

Alternativa

Omítkový systém na lehčený beton, Liapor - vápenocementový

Druh výrobku	Název	Číslo výrobku	Spotřeba	MJ	Balení	Cena/MJ (Kč)	Cena/m ² (Kč)
Přednáštřík:	MCS2 Cementový náštřík	00503079	7,5	kg/5 mm	30 kg	6,99	52,43
Armovací tkanina:	Armovací tkanina (vložená v omítkce)*		1,1	m ²	50 bm		
Jednovrstvá omítka:	MVSJ (povrchová úprava zatočením)	00083929	7,5	kg/5 mm	VL**	6,72	50,40
Jednovrstvá omítka:	MVSJ (povrchová úprava zatočením)	00500935	7,5	kg/5 mm	30 kg	7,16	53,70
Jádrová omítka:	MVS1	00060343	15	kg/10 mm	VL**	6,16	92,40
Jádrová omítka:	MVS1	00500933	15	kg/10 mm	30 kg	6,40	96,00
Orientační celková cena systému				m²			102,83

Lehčený beton
(Liapor)



MVS J (povrchová úprava zatočením)
Armovací tkanina
(vložená v omítkce)
MCS 2 (Cementový náštřík)

* není v sortimentu

VL** - volně ložená

Alternativa

Omítkový systém na dřevocementové prvky (Durisol) - vápenocementový

nelze aplikovat, doporučuje se použití předsazené stěny Knauf W623, W625, W626

Omítkový systém na dřevoštěpkové desky (OSB) - sádrový

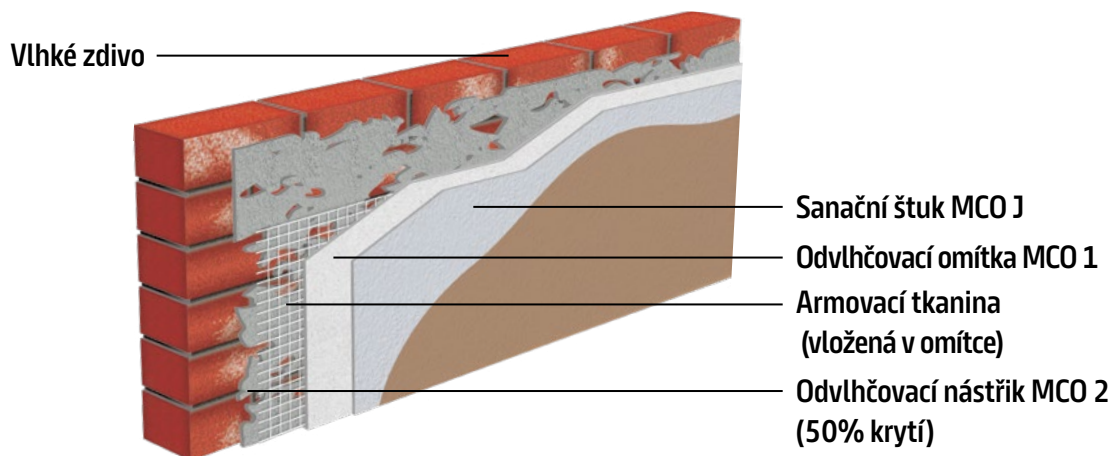
nelze aplikovat, doporučuje se použití předsazené stěny Knauf W623, W625, W626

Omítkový systém na dřevoštěpkové desky (OSB) - vápenocementový

nelze aplikovat, doporučuje se použití předsazené stěny Knauf W623, W625, W626

Vnitřní a vnější sanační omítkové systémy**Omítkový systém odvlhčovací na vlhké zdivo – vápenocementový**

Druh výrobku	Název	Číslo výrobku	Spotřeba	MJ	Balení	Cena/MJ (Kč)	Cena/m ² (Kč)
Přednáštřík:	Odvlhčovací náštřík MCO2 (50% krytí)	00500820	3,7	kg	30 kg	18,73	69,30
Armovací tkanina:	Armovací tkanina (vložená v omítce)*		1,1	m ²	50 bm		
Jádrová omítka:	Odvlhčovací omítka MCO1	00500817	30	kg/20 mm	30 kg	17,88	536,40
Sanační štuk:	MCOJ	00500939	2,5	kg/2 mm	30 kg	14,31	35,78
Orientační celková cena systému				m²			572,18



* není v sortimentu

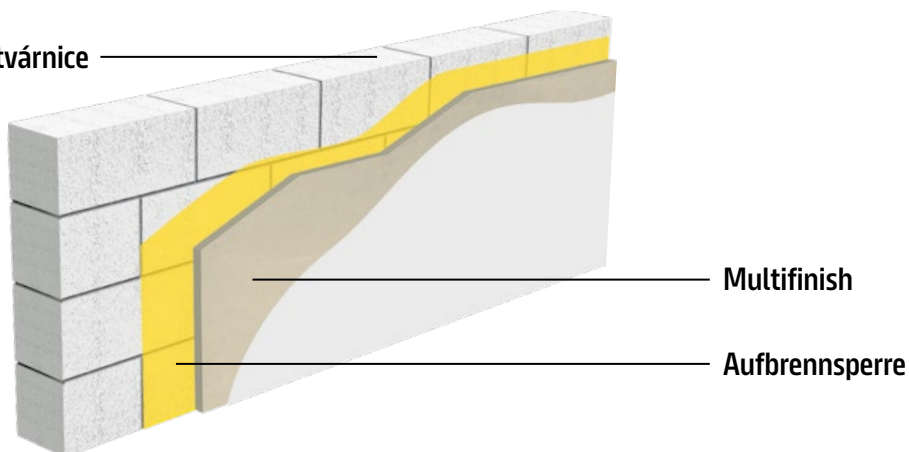
Alternativa

Vnitřní tenkovrstvé stěrkové systémy

Stěrkový systém na porobetonové tvárnici (Ytong/Q Por) – sádrový

Druh výrobku	Název	Číslo výrobku	Spotřeba	MJ	Balení	Cena/MJ (Kč)	Cena/m ² (Kč)
Penetrační nátěr:	Aufbrennsperre	00005463	0,1	kg	15 kg	165,33	16,53
Penetrační nátěr:	Grundiermittel 60	00473259	0,1	kg	15 kg	142,67	14,27
Sádrová stěrka:	Multifinish	00002868	2	kg/2 mm	25 kg	29,27	58,54
Disperzní stěrka:	Goldband Finish 8 kg	00679710	3	kg/2 mm	8 kg	33,92	101,76
Orientační celková cena systému					m²		75,07

Porobetonové tvárnice



Multifinish

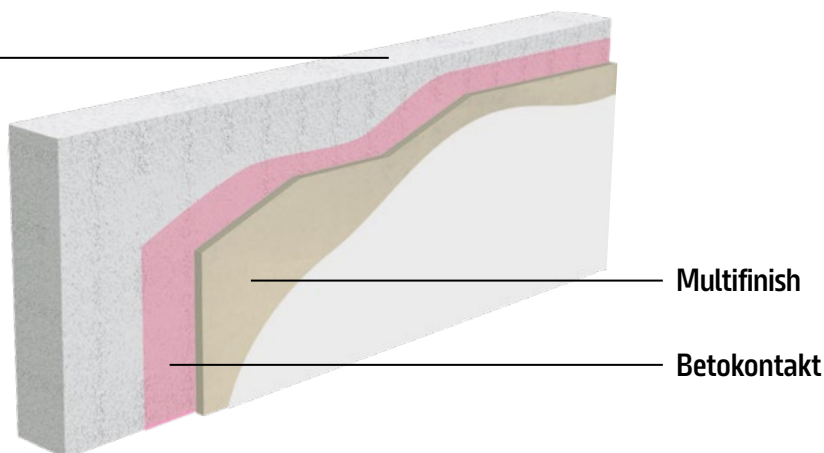
Aufbrennsperre

Alternativa

Stěrkový systém na beton – sádrový

Druh výrobku	Název	Číslo výrobku	Spotřeba	MJ	Balení	Cena/MJ (Kč)	Cena/m ² (Kč)
Penetrační nátěr:	Betokontakt	00006392	0,23	kg	5 kg	131,20	30,18
Sádrová stěrka:	Multifinish	00002868	2	kg/2 mm	25 kg	29,27	58,54
Disperzní stěrka:	Goldband Finish 8 kg	00679710	3	kg/2 mm	8 kg	33,92	101,76
Orientační celková cena systému					m²		88,72

Beton



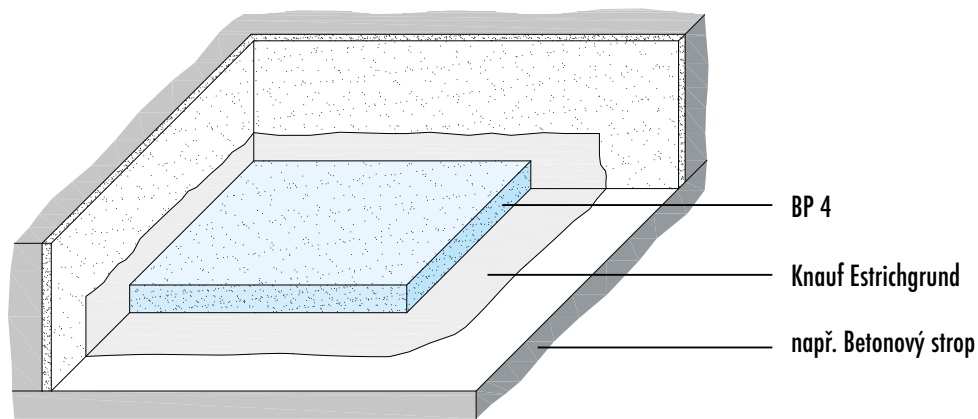
Multifinish

Betokontakt

Alternativa

Připojený litý potěr při nerovnosti podkladu < 25 mm

Druh výrobku	Název	Číslo výrobku	Spotřeba	MJ	Balení	Cena/MJ (Kč)	Cena/m ² (Kč)
Obvodová páska	Obvodová dilatační páska*	00108502	1,1	bm	100 ks	45,33	49,87
Penetrační nátěr	Knauf Spezialhaftgrund 2,5 kg	00047852	0,1	kg	2,5 kg	213,20	21,32
Penetrační nátěr	Knauf Estrichgrund 10 kg	00005355	0,15	kg	10 kg	208,00	31,20
Anhydritová stěrka	Nivell S40 25 kg	00503116	3,2	kg/2 mm	25 kg	20,25	64,80
Orientační celková cena systému				m²			96,00

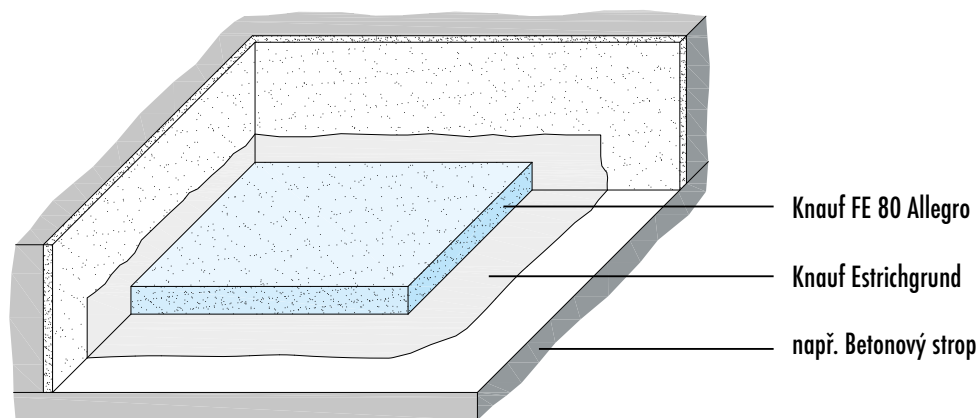


*při tloušťce Nivell S40 > 5 mm

Alternativa

Připojený litý potěr při nerovnosti podkladu > 25 mm

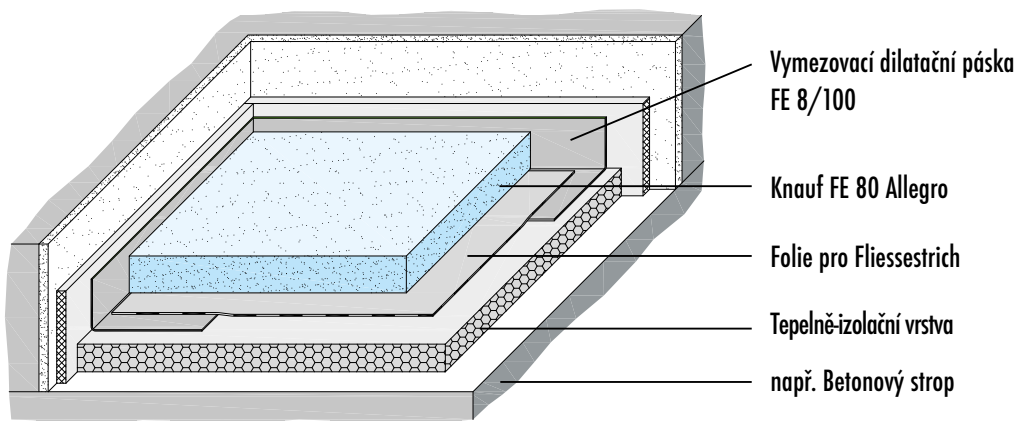
Druh výrobku	Název	Číslo výrobku	Spotřeba	MJ	Balení	Cena/MJ (Kč)	Cena/m ² (Kč)
Obvodová páska	Obvodová dilatační páska	00108502	1,1	bm	100 ks	45,33	49,87
Penetrační nátěr	Knauf Spezialhaftgrund 2,5 kg	00047852	0,1	kg	2,5 kg	213,20	21,32
Penetrační nátěr	Knauf Estrichgrund 10 kg	00005355	0,15	kg	10 kg	208,00	31,20
Anhydritový potěr	Knauf FE 80 Allegro	00523419	68,25	kg/35 mm	30 kg	8,37	571,25
Orientační celková cena systému				m²			602,45



Vnitřní sádrové podlahové systémy

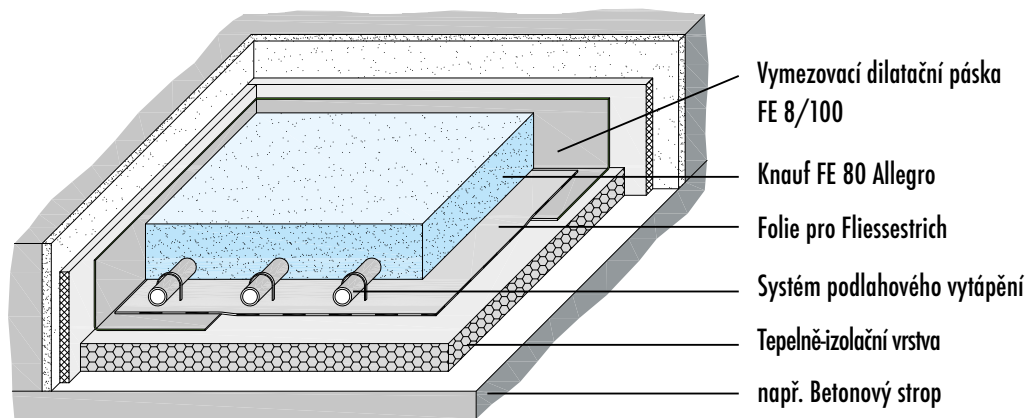
Plovoucí lité potěr na oddělovací vrstvě, příp. tepelné nebo kročejové izolační vrstvě

Druh výrobku	Název	Číslo výrobku	Spotřeba	MJ	Balení	Cena/MJ (Kč)	Cena/m ² (Kč)
Obvodová páska	Vymezovací dilatační páska FE 8/100	00003482	4,1	bm	40 bm	17,08	70,01
Podkladová folie	Folie pro Fliessestrich 1,25x80 bm	00003878	1,1	m ²	80 bm	17,70	19,47
Anhydritový potěr	Knauf FE 80 Allegro	00523419	68,25	kg/35 mm	30 kg	8,37	571,25
Orientační celková cena systému							660,73



Plovoucí lité potěr s podlahovým vytápěním na tepelně izolační vrstvě

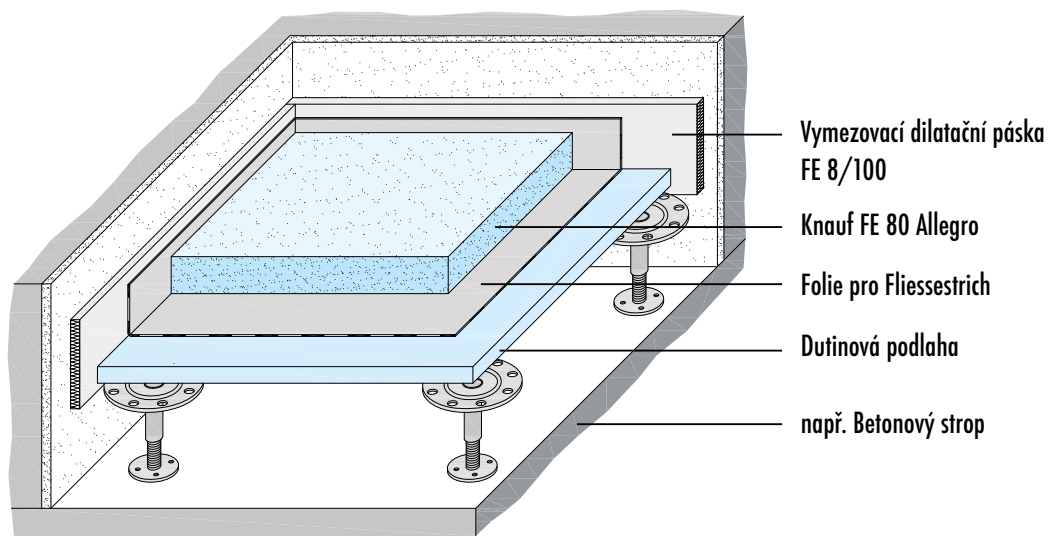
Druh výrobku	Název	Číslo výrobku	Spotřeba	MJ	Balení	Cena/MJ (Kč)	Cena/m ² (Kč)
Obvodová páska	Vymezovací dilatační páska FE 8/100	00003482	4,1	bm	40 bm	17,08	70,01
Podkladová folie	Folie pro Fliessestrich 1,25x80 bm	00003878	1,1	m ²	80 bm	17,70	19,47
Anhydritový potěr	Knauf FE 80 Allegro	00523419	68,25	kg/35 mm*	30 kg	8,37	571,25
Orientační celková cena systému							660,73



* min. 35 mm nad systémem trubek podlahového vytápění

Plovoucí litý potěr na dutinové podlaze

Druh výrobku	Název	Číslo výrobku	Spotřeba	MJ	Balení	Cena/MJ (Kč)	Cena/m ² (Kč)
Obvodová páska	Vymezovací dilatační páska FE 8/100	00003482	4,1	bm	40 bm	17,08	70,01
Podkladová folie	Folie pro Fliessestrich 1,25x80 bm	00003878	1,1	m ²	80 bm	17,70	19,47
Anhydritový potěr	Knauf FE 80 Allegro	00523419	68,25	kg/35 mm	30 kg	8,37	571,25
Orientační celková cena systému				m²			660,73





STAVEBNÍ CHEMIE

Penetrační nátěry	137 - 138
Hydroizolace	139
Lepidla	140 - 141
Spárovací hmoty	142 - 143
Silikonové a akrylové hmoty	144
Čištění a ošetřování	145



Stavební chemie

Obklady i dlažby jsou doslova na každém kroku. Doprovázejí nás v koupelnách, kuchyních, v obývacích místnostech, na terasách i balkónech. Partnerem pro ztvárnění designově vymazleného interiéru jsou pro řemeslníka spolehlivé výrobky, které Knauf nabízí: od základních penetračních nátěrů, funkčních hydroizolací, přes vhodná lepidla, spárovací hmoty a silikonu.

At už se jedná o stěny nebo stropy, nabízíme vám optimálně sladěné systémy, které vám urychlí a usnadní práci.

Popis, balení	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)	
<p>PRIMER K – Rychleschnoucí uzavírací penetrace Rychleschnoucí penetrační nátěr je určený pro snížení savosti hrubých a savých podlahových vrstev jako jsou cementové potěry, lité sádrové potěry, suché podlahy Brio, F146. Je vhodná i pro zvýšení přídržnosti následně aplikovaných povrchových vyrovnávacích stěrek, omítek, nivelačních stěrek na cementové a sádrové bázi a obkladových lepidel. Je vhodný pro kritické a správně povrchy, dokonale uzavírá povrch a snižuje savost. Možnost ředění 1:3 s vodou. Pro interiéry a exteriéry. Po zaschnutí je transparentní. Vydatnost: 10 – 20 m²/1 l Spotřeba: cca 0,04 – 0,1 l/m²</p>	5 l	00878674	8590408056508	96	1 ks	497,00	ks	497,00
	10 l	00878678	8590408056607	40	1 ks	797,00	ks	797,00
<p>BMKT/PRAHA</p>								
<p>ESTRICHGRUND – Podlahový penetrační nátěr Koncentrovaný penetrační nátěr pro snížení nasákavosti cementových a sádrových potěrů, suchých podlah Brio, F 146, a zvýšení přídržnosti následně aplikovaných vyrovnávacích nivelačních stěrek a lepidel pro obklady a dlažby. Pro interiéry a exteriéry. Spotřeba: 50 -150 g/m²** Vydatnost: 30 – 100 m²/ (kbelík 5kg)**</p>	kbelík 5 kg*	00005700	4003982020123	60	1 ks	1 110,00	kg	222,00
	kbelík 10 kg*	00005355	4003982020116	36	1 ks	2 080,00	kg	208,00
<p>BMKT/PRAHA</p>								
<p>HAFTEMULSION – Multifunkční penetrační nátěr Pro nasávkavé i nenásávkavé hladké podklady a dřevěné plochy. Výrazně zvyšuje přídržnost následně aplikovaných omítek a stěrek. Snižuje savost podkladu před aplikací samonivelačních stěrek. Vhodný i jako plastifikátor do omítek, lepidel, betonů apod., zlepšuje vlastnosti, pružnost a lepivost materiálů. Pro interiéry a exteriéry. Spotřeba: cca 30 - 40 g/1 m² neředěný Vydatnost: 125 - 167 m²**</p>	kbelík 5 kg	00102694	4006379069835	60	1 ks	927,00	kg	185,40
	<p>PRAHA/BMKT</p>							
<p>SPEZIALHAFTGRUND – Adhezni penetrační nátěr Pro savé i nesavé podklady jako jsou, cementové a sádrové potěry, staré obklady, dlažby, teraso, dřevěné podklady, dřevotřískové desky, před aplikací lepidel a samonivelačních stěrek. Pro interiéry a exteriéry. Vydatnost: 25 - 60 m²** Spotřeba: cca 1 kg/10 m²</p>	kbelík 2,5 kg	00047852	4006379055845	108	1 ks	533,00	kg	213,20
	<p>PRAHA/BMKT</p>							
<p>HLOUBKOVÁ PENETRACE – Zpevňující penetrační nátěr Transparentní bezropouštědlový jednosložkový penetrační nátěr. Pro zpevnění nesoudržných podkladů (cementových, sádrových potěrů a omítek), vhodný zejména před lepením obkladu a dlažby a aplikací tenkovrstvých sádrových a cementových nebo pastózniích stěrek. Pro interiéry a exteriéry. Vydatnost: 30 - 50 m² ** Spotřeba: cca 0,1 - 0,15 l/m²</p>	kanystř 5 l	00220575	5413503561346	96	1 ks	333,00	l	66,60
	<p>PRAHA/BMKT</p>							
<p>PUTZGRUND – Adhezni penetrační nátěr Adhezni penetrační nátěr na sádrokartonové a sádrovláknité desky, před aplikací sádrových omítek, stěrek, štukových omítek. Zamezuje prostupu skvrn (nikotin, lignin) z podkladu na povrch omítek a stěrek. Pro interiéry a exteriéry. Vydatnost: 16 - 25 m²** Spotřeba: cca 200 - 300 ml/1 m²</p>	kbelík 5 l	00005761	4006379015337	60	1 ks	1 060,00	l	212,00
	<p>PRAHA/BMKT</p>							
<p>GRUNDIERUNG – Základni penetrační nátěr Snižuje a upravuje rozdílnou nasákavost podkladů před nanesením nátěrů a lepidel (na sádrokarton a sádrové omítky) a zlepšuje přilnavost následných nátěrů a finálních stěrek. Snižuje tvorbu nálepů interiérové barvy na podkladní sádrové omítce (nerovnoměrné a plastické zasychání barvy na vyhlazené sádrové omítce). Pro interiéry i exteriéry Spotřeba: cca 100 ml/1 m² Vydatnost: 50 - 70 m²**</p>	kanystř 5 l	00066084	4006379015573	90	1 ks	566,00	l	113,20
	<p>PRAHA/BMKT</p>							

* Zboží na objednávku.

** Dle ředění a savosti podkladu

Spotřebujte do: 18 měs.



Spotřebujte do: 18 měs.



Spotřebujte do: 18 měs.



Spotřebujte do: 24 měs.



















Spotřebujte do: 18 měs.



Spotřebujte do: 24 měs.



Popis, balení	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)
  <p>TIEFENGRUND – Zpevňující penetrační nátěr Transparentní bezpouštědlový jednosložkový penetrační nátěr. Pro zpevnění nesoudržných podkladů (potěrů, omítek), vhodný zejména před lepením obkladu a dlažby a aplikací tenkovrstvých sádrových a cementových nebo pastózních stěrek. Pro interiéru a exteriér. Vydátnost: 90 - 150 m²** Spotřeba: cca 0,1 – 0,15 l/m²</p> <p>Spotřebujte do: 18 měs.</p>  	00021672	4006379051519	24	1 ks	1 090,00	l	72,67
  <p>BETOKONTAKT – Adhezní kontaktní penetrační můstek Speciální základní růžově pigmentovaný adhezní můstek s plnivem pro zlepšení přilnavosti a snížení savosti podkladu před aplikací sádrových omítek a stěrek. Určen na betonové podklady připravené k okamžitému použití, stačí jen promíchat. Aplikuje se neředěný. Pro interiéru. Spotřeba: cca 0,225 kg/m² Vydátnost: cca 90 m² (kbelík 20 kg)**</p> <p>Spotřebujte do: 18 měs.</p>  	00006392 00625664	4006379043194 4006379102129	60 32	1 ks 1 ks	656,00 1 890,00	kg kg	131,20 94,50
  <p>AUFBRENNSPERRE – Prémiový penetrační nátěr pod sádrové omítky Koncentrovaný organický žlutě probarvený nátěr s vysokou odolností proti zásaditým látkám na silně savé podklady (cihly, pórobeton, vápenopískové zdivo apod.). Snižuje savost podkladu a riziko jeho vyschnutí a následného „shoření“ omítky. Je určen pro snížení nasákavosti a zlepšení přilnavosti následně aplikovaných sádrových omítek a stěrek. Pro interiéru. Ředí se vodou v závislosti na vlastnostech podkladu (1:1 až 1:3 objemovým dílům s vodou). Spotřeba (v závislosti na savosti podkladu a ředění): cca 0,05 - 0,1 kg/m² vápenopískové zdivo Vydátnost: 150 - 300 m²**</p> <p>Spotřebujte do: 18 měs.</p> 	00005463	4003982104526	24	1 ks	2 480,00	kg	165,33
  <p>GRUNDIERMITTEL 60 – Základní penetrační nátěr pod sádrové omítky Základní koncentrovaný penetrační nátěr na silně nasákové podklady (cihelne zdivo, pórobeton). Nanášet před následnou aplikací sádrových omítek, např. Knauf Rotband, MP 75, MP 75 L, případně tenkovrstvé omítky Multi-Finish. Pouze pro interiéru. Ředění: 1:1 až 1:3, dle savosti podkladu umožňuje vytvoření až 60 litrů penetračního nátěru. Spotřeba: v závislosti na savosti podkladu a ředění cca 0,1 kg/m² Vydátnost: 150 - 300 m²**</p> <p>Spotřebujte do: 12 měs.</p> 	00473259	5901793357799	24	1 ks	2 140,00	kg	142,67
  <p>GRUNDIERMITTEL 90 – Vysoce koncentrovaný penetrační nátěr pod sádrové omítky Základní koncentrovaný penetrační nátěr na extrémně nasákové podklady (pórobeton) před nanesením omítky. Je vhodný použít před následnou aplikací sádrových omítek např. Knauf Rotband, MP 75, MP 75 L, případně tenkovrstvé omítky Multi-Finish. Pouze pro interiéru. Ředění 1:2 až 1:5, dle savosti podkladu umožňuje vytvoření až 90 litrů penetračního nátěru. Spotřeba (v závislosti na savosti podkladu při ředění 1:5): cca 0,1 kg/m² Vydátnost: 200 - 350 m²**</p> <p>Spotřebujte do: 12 měs.</p> 	00473257	5901793357782	24	1 ks	2 530,00	kg	168,67
  <p>GRUNTI FARBA – Bílá penetrační a malířská barva v jednom na sádrové omítky a sádrokartony Na sádrové omítky a sádrokartony. Upravuje rozdíly v nasákavosti podkladu, zpevňuje jeho povrch, snižuje spotřebu krycích barev a zvyšuje jejich přilnavost k podkladu. Je paropropustná a snadno aplikovatelná válečkem nebo air-less. Spotřeba: cca 0,125 l/m²</p> <p>Spotřebujte do: 12 měs.</p> 	00603693	5901793358659	40	1 ks	766,00	l	76,60



* Zboží na objednávku.

** Dle ředění a savosti podkladu

Popis, balení	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)
---------------	---------------	---------	----------------	------------	---------------	----	--------------



TEKUTÁ HYDROIZOLACE – Hydroizolační nátěr

Spotřebujte do: 24 měs.

Pod keramické obklady a dlažby v interiérech se zvýšenou vlhkostí. Vysoce elastická, připravená k okamžitému použití. Podklad je vhodné předem opatřit hloubkovou penetrací.

Po zaschnutí hmoty se vytvoří vysoce elastický, těsný, voděodolný nátěr i s dobrou přilnavostí k podkladu.

Pro interiéry.

Spotřeba: 1–1,5 kg/1 m² (2 nátěry)

Vydatnost: 3–5 m² (kbelík 5kg)**



kbelík 5 kg	00216333	5413503560738	120	1 ks	711,00	kg	142,20
kbelík 15 kg	00579888	5413503591534	33	1 ks	1 950,00	kg	130,00
PRAHA/BMKT							



HYDROIZOLACE EXTERIÉR 2K – Hydroizolační nátěr/stěrka

Spotřebujte do: 12 měs.

Dvousložková hydroizolační stěrka k vytváření vodotěsných izolací pod keramické obklady a dlažby v exteriérech na balkonech, terasách, bazénech a jímkách. Hydroizolační vrstva neztrácí pružnost ani za mrazu. Je schopna překlenout dodatečně vzniklé praskliny v podkladu až do šíře 0,75 mm. Chrání podklad před karbonatací a je možné ji použít jako izolaci proti radonu.

Pro interiéry a exteriéry.

Spotřeba: 1,5 kg/1 m² (2 vrstvy)

Vydatnost: 5 m² (kbelík 7 kg)**



kbelík 7 kg	00585949	8590408049203	39	1 ks	873,00	kg	124,71
kbelík 14 kg	00585947	8590408049104	33	1 ks	1 600,00	kg	114,29
PRAHA/BMKT							

HYDROFLEX – Těsnící elastický pás

Vodotěsná, flexibilní a velmi dobře tvarovatelná bandáž k těsnění dilatačních spár ve spojení mezi stěnou/podlahou

v prostorách se zvýšenou vlhkostí. Páska je určena pro zabudování do hydroizolační hmoty Knauf Tekutá hydroizolace a Knauf Hydroizolace Exteriér 2K.

Pro interiéry a exteriéry



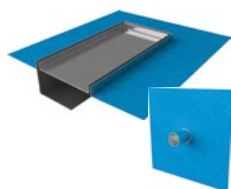
12 cm × 10 m – v jedné krabici*	00005356	4006379035519	-	1 krabice	410,00	krabice	410,00
12 cm × 50 m – v jedné krabici*	00009786	4006379046188	-	1 krabice	1 930,00	krabice	1 930,00
PRAHA/BMKT							

HYDROFLEX – Těsnící manžeta

Vodotěsná, flexibilní a velmi dobře tvarovatelná manžeta k těsnění vodoinstalačních prostupů a odtokových žlabů.

Je určena pro zabudování do hydroizolační hmoty Knauf Tekutá hydroizolace a Knauf Hydroizolace Exteriér 2K.

Pro interiéry a exteriéry.



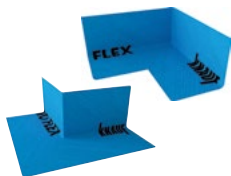
425 mm × 425 mm – krabice obsahuje 10 ks*	00544387	5902367201838	-	1 krabice	217,00	krabice	2 170,00
120 mm × 120 mm – krabice obsahuje 25 ks*	00544392	5902367201821	-	1 krabice	39,10	krabice	977,50
PRAHA/BMKT							

HYDROFLEX – Vnitřní/vnější roh

Vodotěsná, flexibilní, předem vytvarovaná bandáž k těsnění vnitřních a vnějších rohů.

Je určena pro zabudování do hydroizolační hmoty Knauf Tekutá hydroizolace a Knauf Hydroizolace Exteriér 2K.

Pro interiéry a exteriéry.



vnitřní roh – 600 mm × 600 mm – krabice obsahuje 25 ks*	00544393	5902367201807	-	1 krabice	59,90	krabice	1 497,50
vnější roh – 600 mm × 600 mm – krabice obsahuje 25 ks*	00544395	5902367201814	-	1 krabice	59,90	krabice	1 497,50
PRAHA/BMKT							

HYDROFLEX – Hydroizolační a dilatační tkanina

Vodotěsná tkanina sloužící jako trhlýny překlenující hydroizolace před pokládkou dlažby nebo přírodního kamene zejména na balkonech a terasách.

Ideální k překlenutí kritických podkladů (např. OSB desky) při lepení dlažby.

Pro interiéry a exteriéry.



100 cm × 5 m – v jedné roli*	00423891	4006379080816	-	1 role	1 380,00	role	1 380,00
PRAHA/BMKT							



* Zboží na objednávku.

** Dle podkladu

Popis, balení	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)
---------------	---------------	---------	----------------	------------	---------------	----	--------------



FLIESENKLEBER N – Cementové lepidlo a zdicí malta pro tenké spáry

Spotřebujte do: 12 měs.

K lepení savých keramických obkladů na běžně savé stavební podklady. Lepidlo je možné použít také jako zdicí (lepící) maltu pro zdění zdiva v interiéru s pevností v tlaku do 5 MPa, nebo stěrku k vyrovnání zdiva z přesných tvárníc, osazenou armovací tkaninou (perlínkou). Nevhodné na slínutou dlažbu. Zrnitost: do 0,6 mm. Typ C1T, dle ČSN EN 12004. Pro interiéry, Spotřeba: cca 2,2 kg/1 m² při vel. zubu 6 mm Vydátnost: cca 10 m²/zub 6mm (pytel 25 kg)**



pytel 5 kg	00292727	8590408046004	100	1 ks	104,55	kg	20,91
pytel 25 kg	00501262	9002943054486	48	1 ks	242,25	kg	9,69
PRAHA/BMKT							



EASYKLEBER – Zlepšené cementové lepidlo

Spotřebujte do: 12 měs.

Pro lepení keramických obkladů a dlažby včetně slínutých na běžné stavební podklady. Možnost použití i v krytém exteriéru (průjezdy, podchody apod.) Typ C2TE dle ČSN EN 12004 Pro interiér a krytý exteriér. Spotřeba: cca 2,2 kg/m² při vel. zubu 6 mm Vydátnost: cca 10 m²/zub 6mm (pytel 25 kg)**



pytel 25 kg	00532087	8590408048909	48	1 ks	443,25	kg	17,73
PRAHA/BMKT							



FLEKLEBER – Flexibilní cementové lepidlo

Spotřebujte do: 12 měs.

Vhodné k lepení keramických obkladů a dlažeb s vysokým namáháním (terasy, balkóny, fasády, sokly, schody). Pro prostory s extrémním termickým namáháním (vytápěné podlahy, balkony, terasy). Na běžné stavební, nesavé ale i těžko polepitelné podklady. Zrnitost: do 0,6 mm. Typ C2TE S1, dle ČSN EN 12004. Pro interiér i exteriér. Spotřeba: cca 2 kg/1 m² při vel. zubu 6 mm Vydátnost: cca 12 m²/zub 6mm (pytel 25 kg)**



pytel 5 kg	00435728	4006379021130	100	1 ks	175,55	kg	35,11
pytel 25 kg	00501002	4006379021147	48	1 ks	520,25	kg	20,81
PRAHA/BMKT							



FLEKLEBER WEISS – Bílé flexibilní cementové lepidlo

Spotřebujte do: 12 měs.

Na běžné stavební, nesavé ale i těžko polepitelné podklady. Pro lepení skleněných obkladů, dlažby a ozdobných prvků, sklokeramiky, skleněných tvárníc, desek z přírodního a umělého kamene, mramoru. Nezhoršuje vzhled a jas obkladu. Zrnitost: do 0,6 mm. Typ C2TE S1 dle ČSN EN 12004. Pro interiér a exteriér. Spotřeba: cca 2 kg/1 m², při velikosti zubu 6 mm Vydátnost: cca 12 m²/zub 6mm (pytel 25 kg)**



pytel 5 kg	00024581	5400962456306	100	1 ks	221,40	kg	44,28
pytel 25 kg	00024582	5400962456405	48	1 ks	793,00	kg	31,72
PRAHA/BMKT							



FLEKLEBER SCHNELL – Rychletuhnoucí flexibilní cementové lepidlo

Spotřebujte do: 18 měs.

Rychletuhnoucí cementové flexibilní lepidlo se sníženým skluzem. Lepidlo je určeno pro pokládku dlažby na plochy, které mají být rychle pochozí: schody, chodby, nákupní centra atd. Pro lepení „dlažby na dlažbu“ a podlahové vytápění. Pochozí po 3 hodinách. Typ C2 FTS1 dle ČSN EN 12004 Pro interiér a exteriér Spotřeba: cca 2,2 kg/m² při použití ozubení 6 mm Vydátnost: cca 9 m²/zub 6mm (pytel 20 kg)**



pytel 5 kg	00146256	4006379074211	200	1 ks	227,85	kg	45,57
pytel 20 kg	00146255	4006379074204	42	1 ks	802,80	kg	40,14
PRAHA/BMKT							



** Dle podkladu

Popis, balení	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)
---------------	---------------	---------	----------------	------------	---------------	----	--------------



FLEKKLEBER EXTREM – Extrémně flexibilní cementové lepidlo

Spotřebujte dle data na obalu

Mrazuvzdorné vysoce flexibilní cementové lepidlo se sníženým skluzem a prodlouženou dobou zavadnutí. Je vhodné pro lepení všech typů a velikostí keramických, přírodních a umělých obkladů a dlažeb v náročných podmínkách interiéru a exteriéru, včetně lepení na tepelně a mechanicky namáhané podklady. Ideální na vytápěné podlahy, balkóny a terasy, dřevěné podklady a následné lepení všech typů keramických, přírodních a umělých obkladů a dlažeb, zejména velkoformátů a sklokeramiky.
Spotřeba: cca 4-6 Kg/1 m2 při vel. zubu 6 mm
Vydatnost: cca 3,5 m2/zub 6mm (pytel 20 kg)**



pytel 20 kg PRAHA/BMKT	00840511	8590408056201	42	1 ks	863,60	kg	43,18	N
---------------------------	----------	---------------	----	------	--------	----	-------	---



SUPERKLEBER – Disperzní lepidlo

Spotřebujte do: 15 měs.



Pro vnitřní obklady a lepení obkladu na obklad. Ideální pro lepení na pružné nesavé podklady, vhodné pro zajištění vodotěsnosti stěn v domácích sprchách a koupelnách. Typ D1TE dle ČSN EN 12004
Pro interiéry.
Spotřeba: cca 3,2 kg/m² při použití ozubení 6 mm
Vydatnost: cca 0,9 m²/zub 6mm (kbelík 3 kg)**



kbelík 1 kg	00005932	4006379016624	288	1 ks	161,00	kg	161,00
kbelík 3 kg	00005935	4006379016631	108	1 ks	417,00	kg	139,00
kbelík 7 kg	00005938	4006379016648	60	1 ks	837,27	kg	119,61
PRAHA/BMKT							



** Dle podkladu

Barevné odstíny spárovacích hmot Knauf

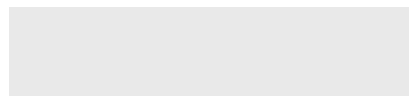
SPÁROVACÍ HMOTY - FUGENBUNT (spáry 2–8 mm)



Anemone



Dunkelbraun - tmavě hnědá



Lichtgrau - světle šedá



Anthrazit



Graphite



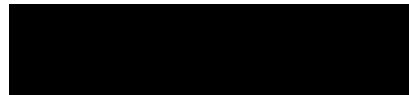
Manhattan



Bahamabeige



Grau - šedá



Schwarz - černá



Balibraun



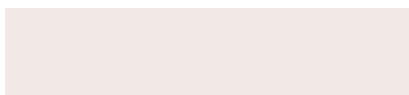
Hellbraun - světle hnědá



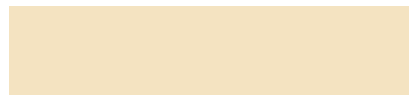
Staubgrau



Cacao



Jasmin



Vanille



Caramel



Latte



Weiss - bílá

Poznámka: Veškeré uvedené odstíny nabízíme ve 2kg a 5kg balení. Odstíny Weiss, Grau a Bahamabeige pak i v 10kg balení

Pro široké spáry s hrubým zrnem

FUGENBREIT (spáry 5–12 mm)



Weiss - bílá



Bahamabeige



Hellbraun - světle hnědá



Grau - šedá



Manhattan



Dunkelbraun - tmavě hnědá



Upozorňujeme na možný rozdíl barevných tónů odstínů obsažených v ceníku oproti originálním výrobkům, který je způsoben technologií tisku. Takto uplatňovaná případná reklamace nebude uznána. Pro správnost barevných odstínů použijte vzorník barev spárovacích hmot s fyzickými vzorky.

Popis, balení, barva	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů na paletě	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)
----------------------	---------------	---------	----------------	------------	---------------	----	--------------

FUGENBUNT – Flexibilní spárovací hmota na stěny a podlahy

Spotřebujte do: 24 měs.

Pro spárování obkladů a dlažeb stěn a podlah. Určeno pro spáry 2 – 8 mm.
Barevné odstíny odpovídají odstínům sanitárních silikonů Knauf.

Pro venkovní i vnitřní použití.

Zrnitost: do 0,2 mm

Spotřeba: 0,42 kg na 1 m² při vel. dlaždic 15 × 15 cm a šířce spáry 3 – 4 mm



pytel 2 kg							
Anemone	00436140	9002943055681	280	1 ks	105,00	kg	52,50
Anthrazit	00436141	9002943055742	280	1 ks	105,00	kg	52,50
Bahamabeige	00436143	9002943055629	280	1 ks	105,00	kg	52,50
Balibraun	00436144	9002943055643	280	1 ks	120,00	kg	60,00
Cacao	00743277	8590408050506	280	1 ks	120,00	kg	60,00
Caramel	00436148	9002943055650	280	1 ks	105,00	kg	52,50
Dunkelbraun - tmavě hnědá	00436153	4006379049523	280	1 ks	120,00	kg	60,00
Graphite	00743276	8590408050407	280	1 ks	120,00	kg	60,00
Grau - šedá	00436138	9002943055605	280	1 ks	97,60	kg	48,80
Hellbraun - světle hnědá	00436158	9002943055636	280	1 ks	120,00	kg	60,00
Jasmin	00436159	9002943055667	280	1 ks	105,00	kg	52,50
Latte	00743278	8590408050605	280	1 ks	105,00	kg	52,50
Lichtgrau - světle šedá	00436160	4006379050314	280	1 ks	105,00	kg	52,50
Manhattan	00436163	9002943055698	280	1 ks	105,00	kg	52,50
Schwarz - černá	00436169	9002943055612	280	1 ks	147,00	kg	73,50
Staubgrau	00743280	8590408050803	280	1 ks	120,00	kg	60,00
Vanille	00743279	8590408050704	280	1 ks	105,00	kg	52,50
Weiss - bílá	00436139	9002943055599	280	1 ks	97,60	kg	48,80
PRAHA/BMKT							

FUGENBUNT – Flexibilní spárovací hmota na stěny a podlahy

Spotřebujte do: 24 měs.

Pro spárování obkladů a dlažeb stěn a podlah. Určeno pro spáry 2 – 8 mm.
Barevné odstíny odpovídají odstínům sanitárních silikonů Knauf.

Pro venkovní i vnitřní použití.

Zrnitost: do 0,2 mm

Spotřeba: 0,42 kg na 1 m² při vel. dlaždic 15 × 15 cm a šířce spáry 3 – 4 mm



pytel 5 kg							
Anemone	00436187	4006379020270	100	1 ks	169,00	kg	33,80
Anthrazit	00436188	9002943054691	100	1 ks	169,00	kg	33,80
Bahamabeige	00436190	9002943073579	100	1 ks	169,00	kg	33,80
Balibraun	00436193	9002948073567	100	1 ks	210,00	kg	42,00
Cacao	00743251	8590408049906	100	1 ks	210,00	kg	42,00
Caramel	00436198	4006379016877	100	1 ks	169,00	kg	33,80
Dunkelbraun - tmavě hnědá	00452133	4006379049516	100	1 ks	210,00	kg	42,00
Graphite	00743250	8590408049807	100	1 ks	210,00	kg	42,00
Grau - šedá	00436182	4006379016662	100	1 ks	150,00	kg	30,00
Hellbraun - světle hnědá	00452780	4006379016952	100	1 ks	210,00	kg	42,00
Jasmin	00436221	4006379016846	100	1 ks	169,00	kg	33,80
Latte	00743254	8590408050001	100	1 ks	169,00	kg	33,80
Lichtgrau - světle šedá	00436222	4006379050253	100	1 ks	169,00	kg	33,80
Manhattan	00436224	9002943073586	100	1 ks	169,00	kg	33,80
Schwarz - černá	00452788	4006379016983	100	1 ks	278,00	kg	55,60
Staubgrau	00743262	8590408050209	100	1 ks	210,00	kg	42,00
Vanille	00743255	8590408050100	100	1 ks	169,00	kg	33,80
Weiss - bílá	00436184	4006379016679	100	1 ks	150,00	kg	30,00
PRAHA/BMKT							

FUGENBREIT – Spárovací hmota na stěny a podlahy

Spotřebujte do: 24 měs.

Speciální spárovací hmota pro široké spáry v šířce 5 – 12 mm.

Pro venkovní i vnitřní použití.

Zrnitost: do 1,2 mm

Spotřeba: cca 1,3 kg/1 m² pro obklad 20 × 20 cm a šířku spáry 8 mm



pytel 5 kg							
Bahamabeige	00743970	8590408051008	100	1 ks	190,00	kg	38,00
Bílá (pepř a sůl)	00435774	4006379017027	100	1 ks	173,00	kg	34,60
Dunkelbraun - tmavě hnědá	00435794	4006379017010	100	1 ks	255,00	kg	51,00
Grau - šedá	00435792	4006379016990	100	1 ks	173,00	kg	34,60
Hellbraun - světle hnědá	00435793	4006379017003	100	1 ks	255,00	kg	51,00
Manhattan	00743971	8590408051107	100	1 ks	190,00	kg	38,00
PRAHA/BMKT							

Popis, balení, barva	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů v balení	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)
----------------------	---------------	---------	---------------	------------	---------------	----	--------------



SILIKON-SANITÄR – Sanitární silikon s uzávěrem

Spotřebujte do: 24 měs.

Pro utěsnění spár v hygienických a mokrych prostorech, včetně spár dilatačních. Vnitřní i venkovní použití.
Spotřeba: cca 1 kartuše/12 bm při šířce a hloubce spáry 5 mm



kartuše 310 ml							
Anemone	00005959	4006379020171	12	1 ks	223,00	ks	223,00
Anthrazit	00005978	9002943054660	12	1 ks	223,00	ks	223,00
Bahamabeige*	00005963	4006379016730	12	12 ks	223,00	ks	223,00
Balibraun	00005967	4006379016785	12	1 ks	223,00	ks	223,00
Cacao	00746512	8590408051305	12	1 ks	223,00	ks	223,00
Caramel	00005974	4006379016839	12	1 ks	223,00	ks	223,00
Dunkelbraun - tmavě hnědá	00746508	8590408051701	12	1 ks	223,00	ks	223,00
Graphite	00745997	8590408051206	12	1 ks	223,00	ks	223,00
Grau*	00005866	4006379016181	12	12 ks	223,00	ks	223,00
Hellbraun	00005970	4006379016792	12	1 ks	223,00	ks	223,00
Jasmin	00005961	4006379016723	12	1 ks	223,00	ks	223,00
Latte	00746511	8590408051404	12	1 ks	223,00	ks	223,00
Lichtgrau	00020354	4006379050079	12	1 ks	223,00	ks	223,00
Manhattan	00005976	4006379020188	12	1 ks	223,00	ks	223,00
Schwarz	00005872	4006379016204	12	1 ks	223,00	ks	223,00
Staubgrau	00746510	8590408051602	12	1 ks	223,00	ks	223,00
Vanille	00746509	8590408051503	12	1 ks	223,00	ks	223,00
Weiss*	00005862	4006379016143	12	12 ks	223,00	ks	223,00
PRAHA/BMKT							



POWER-ELAST – Hybridní MS polymer

Spotřebujte do: 18 měs.

Pro lepení a utěsnění izolačních pásů a manžet Knauf Hydroflex i sanitární keramiky.
Přílne bez podkladového nátěru k mnoha podkladům, jako např. betonu, dřevu, sádrovým deskám, sádkě, plastickým hmotám, kovu, sklu, keramice, zrcadlu, kameni, pórobetonu, korku, PVC, atd.
Vnitřní a venkovní použití.
Spotřeba: cca 1 kartuše/8 bm při šířce a hloubce spáry 6 mm



kartuše 290 ml							
Weiss	00797244	4006379143887	8	1 ks	213,00	ks	213,00
PRAHA/BMKT							



* Minimální odběr celé balení

Popis, balení	Číslo výrobku	EAN kód	Kusů v balení	Min. odběr	Cena/kus (Kč)	MJ	Cena/MJ (Kč)
---------------	---------------	---------	---------------	------------	---------------	----	--------------



ZEMENTSCHLEIER-ENTFERNER – Odstraňovač cementového povlaku

Spotřebujte do: 5 let

Pro odstraňování zbytků cementu, malty, obtížně odstranitelných vápenných usazenin a nečistot, přísad vystoupených na povrch a korozních produktů.
Vnitřní i venkovní použití.
Spotřeba: 1 l/cca 10 – 15 m²



dóza 1 l PRAHA/BMKT	00081838	9002943075160	10	1 ks	158,00	l	158,00
------------------------	----------	---------------	----	------	--------	---	--------



STEINREINIGER – Čistič kamene

Spotřebujte do: 5 let

Vysoce aktivní čisticí prostředek pro odstraňování zbytků betonu a malty, přísad vystoupených na povrch, vápenných usazenin a usazenin korozních produktů a především pro čištění silně znečištěných zahradních zdí a dlaždic chodníku.
Spotřeba: cca 1 l/10 – 15 m²



dóza 1 l PRAHA/BMKT	00081840	9002943075184	10	1 ks	171,00	l	171,00
------------------------	----------	---------------	----	------	--------	---	--------



KLINKERÖL – Klinkerový olej

Spotřebujte do: 3 let

Pro ošetření kabřincového obkladu zdiva klinker, neglazované keramiky apod.
Zvýrazňuje strukturu materiálu bez zanechání lesklého filmu a chrání jej před vlhkostí.
Vydatnost: cca 10 – 20 m²/l



dóza 1 l PRAHA/BMKT	00081815	9002943075191	10	1 ks	235,00	l	235,00
------------------------	----------	---------------	----	------	--------	---	--------



100

153

146

122

958

The left side of the page features a photograph of several stacks of blue corrugated metal sheets. Each stack is secured with a green strap. The sheets are arranged on wooden pallets. The background is dark, suggesting an industrial or warehouse setting.

PRODEJNÍ A DODACÍ PODMÍNKY

Doprava zboží od firmy Knauf	148
Prodejní a dodací podmínky	149 - 153
Protokol o předání a převzetí sila	154
Podmínky pro postavení a zásobování sil na staveništi	155



Logistický servis Knauf pro naše zákazníky

- > Standardní dodávky ucelených kamionů
- > Dodávky materiálu přímo na stavbu zdarma
- > Osobní přístup ke každé zakázce

Speciální řešení za poplatek:

- > Malé závozy u expresních dodávek do 1,5 tun
- > Auto s hydraulickou rukou
- > Fóliování palet

Cenu dopravy vypočítáte jednoduše
na <https://local.knauf.cz/logistika>

KNAUF



Build on us.

Prodejní a dodací podmínky KNAUF (dále jen Podmínky) upravují prodej stavebního materiálu KNAUF (dále jen stavební materiál) společnosti KNAUF Praha, spol. s r. o., se sídlem Praha 9, Kbely, Mladoboleslavská č. p. 949, PSČ 197 00, IČ: 161 91 102 (dále jen Prodávající) třetí osobě jako kupujícímu (dále jen Kupující) a platí pro všechny kupní smlouvy mezi nimi uzavřené. Tyto podmínky lze přiměřeně použít i pro jiné smlouvy, pokud na ně Prodávající či Kupující odkáží.

Prodejní a dodací podmínky KNAUF se vztahují na všechny výrobky Prodávajícího, není-li výslovně uvedeno, které podmínky platí jen pro určitý druh materiálů (např. SDK(TB) – suchá výstavba, SOMS – suché maltové a omítkové směsi, BMKT – stavební chemie atd.).

Společnost KNAUF Praha, spol. s r.o. si vyhrazuje právo změn dodávaného sortimentu, veškeré objednávky zboží jsou závazné teprve po písemném potvrzení objednávky.

I.

Uzavření kupní smlouvy

1. Veškeré objednávky na dodávky stavebního materiálu nebo jejich změny činí Kupující v písemné podobě (poštou, prostřednictvím emailové komunikace).
2. K uzavření kupní smlouvy dochází okamžikem Potvrzení objednávky v písemné podobě (vč. emailu) nebo okamžikem dodání objednaného zboží. Jakékoliv změny či doplnění kupní smlouvy se provádí pouze písemně.
3. Dodávky stavebního materiálu a dílčí kupní smlouvy se realizují na základě uzavřené Rámcové kupní smlouvy a za podmínek v ní stanovených.
4. Odlišná ujednání v Rámcové kupní smlouvě mají před těmito Podmínkami přednost.
5. Prodávající je oprávněn vystavit fakturu – daňový doklad za objednané zboží nejdříve v den, kdy bylo zboží předáno k přepravě do místa určení Kupujícího nebo v týž den, kdy Kupující zboží převzal v sídle nebo ze skladu Prodávajícího.

II.

Množstevní jednotky

1. Minimální objednávací množství je specifikováno platným Ceníkem výrobků Knauf.
2. U volně ložených SOMS (dále jen VL SMS) je minimálním objednávacím množstvím při závozu v silu 12 t a při doplňování (dofuku) 15 t.

III.

Objednávka a způsob objednání

1. Objednávka musí obsahovat:
 - základní údaje Kupujícího (obchodní firma a sídlo, nebo jméno a příjmení a sídlo podnikání fyzické osoby, IČ, telefonní číslo a e-mail kontaktní osoby).
 - místo určení dodávky, provozní dobu odběrného místa, jméno, příjmení a telefonické spojení kontaktní osoby.
 - specifikaci požadovaného stavebního materiálu (název výrobku, číslo výrobku a jeho množství v souladu s Ceníkem Knauf, příp. heslo objektu).
 - specifikaci dopravy (způsob dopravy, termín vykládky a způsob vykládky pokud je jiný než vysokozdvizným vozíkem).
 - u předem povolených samoodběrů SOMS a BMKT musí obsahovat RZ vozidla, kterým bude zboží vyzvednuto včetně jména řidiče a jeho telefonního čísla. Kupující musí vybavit dopravce nebo jinou osobu, která odběr provádí, písemnou plnou mocí
2. Objednávku SOMS na určitý požadovaný termín je nutné doručit Prodávajícímu nejpozději:
 - u VL SOMS do 12.00 hod. běžného pracovního dne s tím, že dodávka bude realizována nejpozději do dvou následujících pracovních dnů.
 - u pytlovaných SOMS a sortimentu BMKT v případě odběru zboží Kupujícím v sídle Prodávajícího do 15.30 hod. pracovního dne s tím, že dodávka bude připravena k odběru následující pracovní den.
3. Objednávku pytlovaných SOMS a sortimentu BMKT a SDK na určitý požadovaný termín v případě přepravy zajišťované Prodávajícím je nutné doručit Prodávajícímu nejpozději do 12.00 hod. pracovního dne s tím, že dodávka bude realizována nejpozději do dvou následujících pracovních dnů.
4. Kontaktní možnosti pro podávání objednávek:
 - a) na adresu sídla Prodávajícího písemně:
KNAUF Praha, spol. s r. o., Mladoboleslavská 949, 197 00 Praha 9
 - b) nebo e-mailem dle regionální příslušnosti:

Region Praha:	tel.: 272 110 123, 272 110 126, 733 100 543, 733 100 516	e-mail: praha@knauf.com
Region Morava:	tel.: 272 110 127, 272 110 128, 733 100 419, 733 100 558	e-mail: morava@knauf.com
Region Čechy:	tel.: 272 110 124, 272 110 129, 733 100 418, 733 100 421	e-mail: cechy@knauf.com
VL - síla:	tel.: 272 110 130, 733 100 530	e-mail: kp-objednavky@knauf.com
 - c) objednávky možno zaslat nejpozději do:

Po - Čt:	7:00 - 15:30
Pá:	7:00 - 13:00
 - d) výdej ze skladu:

Po - Čt:	7:00 - 17:00
Pá:	7:00 - 16:00

IV.**Obecné dodací podmínky**

1. Dnem dodání zboží je den jeho předání Kupujícím nebo prvnímu dopravci k přepravě pro Kupujícího. Závazek Prodávajícího k dodání zboží je splněn řádně a včas, bylo-li prvnímu dopravci umožněno převzít dodávané zboží, ale k převzetí zboží bez zavinění Prodávajícího nedošlo.
2. Vlastnictví k dodanému zboží přechází na Kupujícího okamžikem úplného zaplacení kupní ceny.
3. Okamžikem přechodu nebezpečí nahodilé zkázy a škody na zboží je vždy den předání zboží Kupujícím nebo prvnímu dopravci k přepravě pro Kupujícího a to tím okamžikem, který nastane dříve.
4. Kupující je povinen převzít dodané zboží na místě určení nebo ve skladu Prodávajícího a podrobit jej bez prodlení odborné prohlídce. Nepřevezme-li Kupující zboží, je Prodávající oprávněn kromě kupní ceny zboží účtovat i smluvní pokutu a to ve výši 5 % z kupní ceny nepřevzatého zboží za každý započatý kalendářní týden, v němž je Kupující v prodlení s převzetím zboží od Prodávajícího. Zároveň si Prodávající vyhrazuje právo zdržovat předmětné zboží, dokud Kupující neuhradí kupní cenu zboží a vyčíslené smluvní pokuty. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo Prodávajícího na náhradu škody v plném rozsahu.

V.**Specifické dodací podmínky****Dodávky stavebního materiálu s dopravou Prodávajícího**

1. Je-li Kupujícím požadovaný sortiment stavebního materiálu na skladě Prodávajícího, bude při objednávce doručené Prodávajícím do 12.00 hod. běžného pracovního dne dodán Kupujícím stavební materiál nejpozději do dvou následujících pracovních dnů. V této lhůtě může Kupující provést změny v objednávce jen na základě následného písemného Potvrzení objednávky ze strany Prodávajícího. Změny lze provádět nejpozději 12 hodin před plánovanou nakládkou zboží. Prodávající si vyhrazuje právo na posunutí termínu dodání s ohledem na kapacitu výrobních závodů.
2. Dodávky se uskutečňují kamionovým způsobem, minimální hmotnost jedné dodávky 23 tun a maximální 24 tun stavebního materiálu. Minimální velikost jednotlivých objednávek je stanovena 4 paletami případě hodnotou 20 000 Kč. Speciální způsoby dodání, např. Dodání autem s hydraulickou rukou, jsou možné po dohodě, více informací najdete na www.knauf.com ve složce logistiky. Při závozu sádkartonových desek autem s hydraulickou rukou je nutné desky fóliovat. Poplatek za fóliování 150 Kč/paletu.
3. Z provozních důvodů musí být kamiony vyloženy během dvou hodin od přistavení. Za překročení této doby Prodávající může účtovat Kupujícím přirážku ve výši 500 Kč za každou i započatou půlhodinu vykládky.
4. Sazba za každou další jednotlivou vykládku na trase přepravy činí 500 Kč a 400 Kč za každou půlhodinu nad dvě hodiny vykládání. Pokud tato vykládka bude mimo trasu konečné vykládky, nebo bude od konečné vykládky vzdálená víc než 50 km, může být Kupujícím účtováno přepravné podle tarifu přepravy. Výši částky přepravného vyčíslí Prodávající na potvrzení objednávky.
5. Změní-li Kupující dispozice vykládky během přepravy zboží, může mu být naučtováno přepravné mezi původním místem určení a novým místem určení a to podle fakturace přepravy.
6. Potvrzená objednávka dodání stavebního materiálu na stavenišť, nebo do skladu Kupujícího, je pro Prodávajícího závazná pouze tehdy, jestliže stav příjezdových cest umožňuje příjezd kamionem. V případě, že stav příjezdových cest neumožní Prodávajícímu příjezd kamionu do místa určení a Prodávající z tohoto důvodu nepředá zboží Kupujícím, je Kupující povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 5 % z ceny takto neodebraného stavebního materiálu a přepravní náklady. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo Prodávajícího na náhradu škody v plném rozsahu. Ustanovení o smluvní pokutě Prodávající nepoužije, odebere-li Kupující celou dodávku zboží dohodnutým náhradním způsobem.
7. Kupující je povinen určit oprávněnou osobu, jejíž jméno čitelně uvede na objednávce k převzetí stavebního materiálu na místě určeném kupujícím.

VI.**Specifické dodací podmínky SOMS**

1. Dodávka VL SOMS na místo určené Kupujícím:
 - VL SOMS jsou dodávány v mobilních silách Prodávajícího, jejichž typ a velikost závisí na objednaném druhu VL SOMS. Doplnění mobilních sil VL SOMS je prováděno z automobilních cisteren o celkové hmotnosti až 40 tun.
 - Pro závoz a pronájem mobilních sil platí podmínky uvedené ve Smlouvě o podnikatelském nájmu strojního zařízení včetně příslušenství. Při vrácení sila Prodávajícím je zbytek materiálu v silě do 4 tun dobropisován Kupujícím, nad 4 tuny zůstává majetkem Prodávajícího. Při celkovém závozu nižším než 15 t na jeden objekt bude hodnota event. dobropisovaného materiálu ponížena o dopravní náklady.
 - Technické podmínky pro závozy a pronájmy mobilních sil a jejich doplnění jsou uvedeny v Protokolu o předání a převzetí sila a v Podmínkách pro postavení a zásobování sil na staveništi, které jsou součástí Ceníku výrobků Knauf.
 - Pro odběr VL SOMS musí Kupující zajistit v době dohodnuté mezi Prodávajícím a Kupujícím přítomnost odpovědné osoby na místě určeném k převzetí VL SOMS

VII.**Záruka za jakost, odpovědnost za vady**

1. Kupující je povinen uskutečnit prohlídku zboží za účelem zjištění případných vad co nejdříve po přechodu nebezpečí škody na věci. V případě dopravy zboží je Kupující povinen učinit prohlídku zboží okamžitě po doručení zboží do místa určení. Kupující je povinen zjevné vady dodaného zboží, nebo chybějící zboží, nebo jeho množství vyznačit při jeho převzetí na Dodacím listě, potvrdit řidičem kamionu a nejpozději do 8 kalendářních dnů zaslat Dodací list Prodávajícímu, a to i se vzorky vadného zboží. Uplynutím lhůty 10 kalendářních dnů ode dne dodání zboží se vylučuje uplatnění nároků z odpovědnosti za zjevné vady.
2. Reklamované zboží musí být Kupujícím skladováno odděleně až do vyřízení reklamace a jakékoliv nakládání a manipulace s tímto zbožím, které by mohlo ztížit nebo znemožnit ověření reklamovaných vad dodaného zboží, je bez předchozího souhlasu Prodávajícího nepřipustné.
3. Pokud Kupující zjistí vadu při zpracovávání stavebního materiálu je povinen zpracovávání materiálu okamžitě zastavit a Prodávajícího neprodleně informovat. Při uplatňování reklamace je Kupující povinen stavební materiál přijmout, odborně složit a uskladnit, přičemž se zbožím nesmí nakládat způsobem, který by ztížil nebo znemožnil přezkoumávání reklamované vady.

Prodejní a dodací podmínky Knauf

4. Pro posouzení oprávněnosti uplatněného nároku z vad stavebního materiálu jsou směrodatné příslušné závazné části technických norem. Z hlediska vlastností hotových konstrukcí nese Prodávající odpovědnost pouze v případech, ve kterých bylo výlučně použito systémových komponentů KNAUF nebo výrobků výhradně doporučených Prodávajícím.
5. Zvláštní nároky na kvalitu musí být Kupujícím uplatněny písemně v objednávce a Prodávající je musí písemně potvrdit. Ve sporných případech se k rozhodnutí o kvalitativních vlastnostech použijí atesty příslušných úředně uznávaných zkušeben.
6. Pokud je reklamáce vad oprávněná, může Prodávající podle svého uvážení Kupujícímu vyměnit vadný stavební materiál nebo dodat chybějící stavební materiál anebo snížit kupní cenu. Jakékoliv jiné nároky z vad zboží Kupujícímu nenáleží.
7. V rámci uplatňované reklamáce má Kupující právo odstoupit od kupní smlouvy pouze tehdy, pokud Prodávající neodstraní vady zboží v přiměřené dodatečné lhůtě nebo oznámí-li před jejím uplynutím, že vady neodstraní.
8. Kupující při uplatňování nároků z vad stavebního materiálu není oprávněn jednostranně započítat vzájemné pohledávky.
9. Kupující při neoprávněné reklamaci uhradí Prodávajícímu vzniklé náklady spojené s řešením reklamáce Kupujícího.
10. Prodávající poskytuje záruku na dodávaný stavební materiál v délce uvedené u jednotlivých výrobků a to v závislosti na vlastnostech jednotlivých výrobků uvedených v technických listech.
11. Záruka stanovená u jednotlivých výrobků zaniká, jestliže Kupující nebo jím zmocněná osoba, provede bez písemného svolení Prodávajícího změny nebo opravy na dodaném zboží.

VIII.**Podmínky pro skladování a manipulaci s výrobky Knauf**

1. Na výrobky, při jejichž manipulaci či zpracování dochází ke zdravotním rizikům, jsou zpracovány bezpečnostní listy.
2. Při manipulaci s výrobky mějte na zřeteli nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů.
3. Před uskladněním desek či pytlovaných výrobků Knauf na stavbě ověřte únosnost stropů či podkladu. Palety desek či suchých pytlovaných směrů mohou vážit až téměř 2 tuny. Při manipulaci s výrobky Knauf na paletách používejte vždy originální palety. Přestože věnujeme kvalitě palet vysokou péči, vždy před manipulací zkontrolujte, zda nejsou poškozeny. Je-li zboží při převzetí poškozeno, vždy tento údaj uveďte na dodací list.
4. Při skladování palet na sobě dbejte maximální únosnosti palet.
Každá paleta EUR může být dle normy ČSN 26 9110 maximálně zatížena při uložení do regálu nebo na vidlici vysokozdvizného vozíku následovně:
 - břemenem nerovnoměrně rozloženým na ložné podlaze hmotnosti 1000 kg (jmenovité zatížení)
 - břemenem rovnoměrně rozloženým na ložné podlaze o hmotnosti 1500 kg
 - břemenem rovnoměrně rozloženým a celistvě doléhajícím na celou plochu ložné podlahy o hmotnosti 2000 kg
5. Při stohování může být každá maximálně zatížená paleta ve spodní vrstvě ještě dodatečně zatížena
 - břemenem (tj. loženými paletami) o maximální hmotnosti 4000 kg, pokud tato zátěž doléhá celou plochou opěrné podlahy palety na urovnaný, vodorovný a tuhý povrch břemena uloženého na paletě ve spodní vrstvě.
6. Ochranná folie, použitá na balení celých palet, slouží výhradně k zajištění stability, nikoliv k ochraně před povětrnostními vlivy při uskladnění ve venkovních prostorech.

Skladování desek Knauf

7. Desky Knauf skladujte vždy naležato, v suchém prostředí na rovném podkladu, jinak hrozí zranění pádem desek a prohnutí desek. Vzdálenost podpor nesmí být při skladování větší než 250 mm a šířka podpor ne menší než 40 mm. Palety s deskami je možné stohovat.

Stohování desek je závislé na tloušťce a délce desky:

12,5/2000 mm	max. 7 palet
12,5/ > 2000 mm	max. 6 palet
15/2000 mm	max. 6 palet
15/ > 2000 mm	max. 5 palet
18/2000 mm.....	max. 5 palet

Maximální relativní vlhkosti v % při skladování desek jsou závislé na druhu desky:

Knauf WHITE, WHITE ONE	trvale max. 65 % při 20 °C
Knauf RED, BLUE AKUSTIK	trvale max. 65 % při 20 °C
Knauf GREEN	trvale max. 75 % při 20 °C
	max. 85 % při 20 °C po dobu max. 10 hodin
Knauf RED GREEN, DIAMANT	trvale max. 75 % při 20 °C
	max. 85 % při 20 °C po dobu max. 10 hodin
Sádrovláknité desky Knauf	trvale max. 65 % při 20 °C
Cementové desky Knauf	trvale > 75 % při 20 °C

Skladování profilů Knauf

8. Profily je nutné skladovat v čistém, větraném a suchém prostředí s nejvyšší relativní vlhkostí vzduchu 70%. Při skladování je nutné zajistit, aby profily nepřišly do styku s vodou ani vzdušnou vlhkostí, tedy aby nedocházelo k velkým teplotním výkyvům způsobujícím kondenzaci vody nebo hromadění vody mezi profily nebo jejich přírubami či stojinami a to i ve formě kapek (neskladovat venku). Pro zamezení vzniku deformací profilů je nutné ukládat je na rovný a dostatečně pevný podklad. Prokládací hranoly musí být vždy umístěny pod sebou a v počtu min. 3 ks u profilů do délky 6 m. Výšku skladování balíků omezit na max. 8 řad nad sebou.

Pytlované výrobky Knauf

9. Při práci s pytlovaným zbožím dbejte pokynů a bezpečnostních údajů uvedených na obalu. Většina produktů na bázi sádry (výjimkou jsou vápenosádrové omítky, obsahující větší množství vápeného hydrátu) patří mezi zdravotně bezpečné výrobky a při práci s nimi nevznikají žádná rizika, která je nutno uvádět. Při práci s nimi je však vhodné používat běžné ochranné pomůcky jako jsou rukavice a při broušení povrchů roušku a brýle.
 - Při zasažení očí sádrovým prachem z desek či tmelů je vymyjte velkým množstvím vody, pokud není na obalu uvedeno jinak, v případě přetrvávajících potíží vyhledejte lékařskou pomoc. Při požití vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte obal nebo označení.

Prodejní a dodací podmínky Knauf

- Při práci s produkty na bázi cementu zamezte přímému styku suchého i mokrého výrobku s kůží a očima. Zamezte tvorbě a šíření prachu, nevdechujte prach. Zajistěte dobré větrání na pracovišti. Při běžné manipulaci a dodržování způsobu použití není vyžadována ochrana rukou. V případě prašného prostředí je však vhodné používat běžné ochranné pomůcky jako jsou rukavice, ochranné brýle a rouška. Při zasažení očí prachem nebo mokrou hmotou vyplachujte opatrně několik minut vodou, pokud není na obalu uvedeno jinak. Při přetrvávajících potížích vyhledejte lékařskou pomoc.
- Další informace pro bezpečné zacházení jsou uvedeny k bezpečnostních listech k jednotlivým produktům a jsou k dispozici na www.knauf.com
- Pytlované výrobky skladujte v suchém prostředí na dřevěném roštu, chraňte před vzdušnou vlhkostí. Maximální možná relativní vlhkost vzduchu při skladování pytlovaných produktů Knauf by měla být max. 75% při 20°C. V případě nedodržení skladovacích podmínek může dojít ke změnám zpracovatelských nebo užitných vlastností produktu.

IX.**Zpětný výkup palet EUR**

1. Paleta EUR je účtována fakturou se zbožím v hodnotě 300 Kč za jeden kus.
2. Prodávající přijímá pouze palety dobré, na základě jejich kvalitativního posouzení. Dobrou paletou se rozumí paleta EUR odpovídající normě ČSN 269110, která nevykazuje žádné mechanické vady, není napadena plísní, znečištěna nebo jinak znehodnocena. Za mechanické poškození palety bude považováno zlomení nebo uštípnutí krajních přířezů, svlaků a špalíků, nebo viditelné šroubové hřebíky. Jiné palety než palety EUR nebudou Prodávajícím přijaty.
3. Prodávající převezme palety ve svém závodě Mladoboleslavská 949, 197 00 Praha 9. Prodávající je povinen převzít pouze EUR palety řádně urované. Dopravce Kupujícího odpovídá za stav odebraných palet EUR od Prodávajícího.
4. Dobré palety budou vykupovány za cenu 250 Kč bez DPH. Dobropis za vrácené nepoškozené palety EUR vystaví Prodávající Kupujícímu do 14 dnů od jejich navrácení. Úctované palety EUR jsou při fakturaci oboustranně zatíženy DPH. Palety špatné (neodpovídající uvedené kvalitě) nebudou vykupovány, případně budou vykoupeny podle kvalitativního posouzení prodávajícího za sníženou cenu 60 Kč za kus.
5. Na základě písemné výzvy Kupujícího, která musí obsahovat počty EUR palet, odveze Prodávající bezplatně palety od Kupujícího v dohodnutém termínu, nejpozději však do 14 dnů. Kupující vyzve Prodávajícího k odvozu minimálně 80 ks palet.
6. Pokud Kupující využije dopravních služeb Prodávajícího a s tím spojený „svoz palet zdarma“, obdrží od řidiče svážejícího palety potvrzení o převzetí palet, které odpovídají uvedené kvalitě. Dopravce je kompetentní ke kvalitativní přejímce palet a je povinen tuto přejímku provést za součinnosti pracovníků Kupujícího. Není-li toto umožněno, je Prodávající oprávněn požadovat po Kupujícím úhradu tímto vzniklých nákladů.
7. Palety, které odebral Kupující vlastní dopravou, nepodléhají bezplatnému odvozu Prodávajícím a Kupující je povinen zajistit jejich vrácení Prodávajícímu na své náklady.
8. Na základě dokladu „Paletová stvrzenka“, který obdrží Kupující od dopravce, bude vystaven dobropis na odpovídající množství palet bez výjimky. V případě, že palety vrací Kupující vlastní dopravou, bude přejímka palet provedena přímo v závodech Prodávajícího.
9. Palety špatné nemusí být přijmuty a mohou být ponechány na autě dopravce. Prodávající umožňuje výkup poškozených palet za sníženou cenu 60 Kč za kus.
10. Budou-li nevyhovující palety složeny ve výrobním závodě Prodávajícího, má Kupující právo si je na vlastní náklady do 14 dnů odvézt. Po uplynutí této lhůty mohou být zlikvidovány.
11. Palety je možné vracet pouze ve lhůtě do 6 měsíců ode dne jejich odběru nebo dodání, poslední vrácení palet je možné objednat do 10.12. kalendářního roku.

X.**Zpětný výkup palet pro sádrokartonové desky KNAUF**

1. Na základě písemné výzvy Kupujícího, která musí obsahovat počty a druh palet, odveze Prodávající bezplatně palety pro sádrokartonové desky KNAUF v dohodnutém termínu, a to nejpozději do 14 dnů ode dne písemné výzvy Kupujícího.
2. K odvozu palet vyzve Kupující Prodávajícího v případě, že má v držení minimálně 50 kusů palet pod sádrokartonové desky. Paleta pro sádrokartonové desky je účtována fakturou se zbožím v hodnotě 650 Kč za jeden kus. Prodávající přijímá jen palety odpovídající příslušné normě ČSN a jen do výše odebraného množství palet. Dobré palety budou vykupovány za cenu 600 Kč bez DPH.
3. Dobropis při vrácení nepoškozených palet vystaví Prodávající Kupujícímu na plnou cenu palet nejpozději do 14 dnů ode dne převzetí palet. Poškozené palety mohou být Prodávajícím vykoupeny s adekvátním snížením výkupní ceny. Odsouhlasení účtu za palety se provádí při každém jejich vrácení. Pokud počet vrácených palet přesahuje o 10 % počet palet odebraných, nevystavuje Prodávající Kupujícímu za přesahující palety žádný dobropis.
4. Palety je možné vracet pouze ve lhůtě do 6 měsíců ode dne jejich odběru nebo dodání.
5. Palety, které nebyly dodány dopravou Prodávajícího, nepodléhají bezplatnému odvozu Prodávajícího a Kupující je povinen zajistit jejich vrácení Prodávajícímu na vlastní náklady.
6. V ostatním se přiměřeně použijí podmínky zpětného výkupu palet EUR.

XI.**Sankční doložka**

1. Účelem provádění ustanovení tohoto oddílu je zabránit uzavírání nebo trvání smluvních vztahů se smluvními stranami, na které se vztahují mezinárodní obchodní sankce.
2. Kupující prohlašuje a potvrzuje, že si je vědom své povinnosti dodržovat všechny platné obchodní sankce a předpisy o kontrole vývozu, vyplývající z vnitrostátních i mezinárodních předpisů, zejména z práva Evropské unie, které se vztahují jak na Kupujícího, tak na subjekty nebo osoby uvedené v odstavci 3 níže, jakož i na zboží, které je předmětem obchodních transakcí mezi společností Knauf Praha a Kupujícím. Kupující se zavazuje dodržovat obchodní sankce vyplývající z výše uvedených předpisů o kontrole vývozu v jejich současném znění a ve znění, které jim může být dáno v budoucnu, jakož i veškeré další právní akty, které mohou být v budoucnu vydány Evropskou komisí nebo příslušnými vnitrostátními orgány a které mají vliv na smluvní vztah se společností Knauf Praha.

Prodejní a dodací podmínky Knauf

3. Kupující prohlašuje, že se na něj nevztahují žádné obchodní sankce, včetně zařazení na sankční seznamy, a že se na jeho skutečné vlastníky nebo mateřskou či ovládací společnost nebo jejich zaměstnance, nevztahují žádné sankce, včetně zařazení na sankční seznamy. Současně Kupující prohlašuje, že si není vědom toho, že se na některého z jeho obchodních partnerů vztahují obchodní sankce vč. jejich zařazení na sankční seznamy.
4. Kupující zejména prohlašuje, že nebude přímo ani nepřímo vyvážet do sankcionovaných zemí nebo teritorií žádné zboží v rozporu s výše uvedenými sankčními předpisy, které jsou předmětem obchodování mezi společností Knauf Praha a Kupujícím. To platí i pro přímý nebo nepřímý transfer tohoto zboží sankcionovaným osobám nebo subjektům nebo třetím stranám v rozporu s platnými sankčními předpisy.
5. Kupující se zavazuje zavést a dodržovat zásady a postupy, včetně vhodných kontrolních mechanismů, jejichž cílem je zajistit, že Kupující a subjekty, nebo osoby uvedené v odstavci 3, budou dodržovat platné sankční předpisy.
6. Kupující neprodleně, nejpozději však do 3 dnů, písemně oznámí společnosti Knauf Praha jakoukoli změnu nebo nebezpečí změny faktických okolností, na jejichž základě učinil prohlášení uvedené v bodě 3.
7. Pokud je v průběhu obchodního vztahu zahájeno řízení proti Kupujícímu nebo subjektům či osobám uvedeným v bodě 3. v souvislosti s odpovědností za provádění sankcionovaného obchodu z důvodu porušení, obcházení nebo vyhýbání se předpisům ukládajícím obchodní sankce, je Kupující povinen neprodleně, nejpozději však do 7 dnů ode dne zahájení takového řízení, oznámit společnosti Knauf Praha zahájení takového řízení s uvedením příslušných údajů, s uvedením subjektu, který takové řízení vede, a předmětu porušení, jakož i toho, zda se týká smluvního vztahu se společností Knauf Praha.
8. Pokud se společnost Knauf Praha dozví, že v průběhu smluvního vztahu byl Kupující nebo subjekty či osoby uvedené v bodě 3. zařazeny na sankční seznam, veškeré smluvní vztahy společnosti Knauf Praha s Kupujícím budou automaticky ukončeny bez povinnosti činit jakákoli další prohlášení, a to ke dni, kdy byl Kupující nebo subjekty či osoby uvedené v bodě 3. zařazeny na sankční seznam. Společnost Knauf Praha neprodleně oznámí Kupujícímu ukončení smluvního vztahu e-mailem, doporučeným dopisem nebo kurýrní službou.
9. V případě, že společnost Knauf Praha bude mít důvodné pochybnosti o pravdivosti a platnosti prohlášení Kupujícího uvedeného v bodě 3., bude oprávněna požádat Kupujícího o předložení dalšího písemného prohlášení uvedeného v bodě 3., a to do 3 dnů od obdržení žádosti. V případě, že Kupující nepředloží platné písemné prohlášení uvedené výše, bude společnost Knauf Praha oprávněna ukončit smluvní vztah s okamžitou účinností do 3 dnů od neúčinného uplynutí lhůty uvedené v předchozí větě. Výpověď smlouvy musí být učiněna písemně. V takovém případě se má za to, že smluvní vztah byl ukončen v důsledku okolností, za které je odpovědný Kupující, a Kupující nebude mít v této souvislosti právo vznášet vůči společnosti Knauf Praha žádné nároky (zejména nároky na náhradu škody).
10. V případě, že by ustanovení tohoto článku byla v rozporu s jinými smluvními podmínkami mezi společností Knauf Praha a Kupujícím, mají přednost ustanovení tohoto článku.

XII.**Závěrečná ustanovení**

1. Všechny spory vznikající z těchto Podmínek, Rámcové kupní smlouvy, Potvrzení objednávky a Dodacího listu nebo v souvislosti s nimi budou rozhodovány s konečnou platností u Rozhodčího soudu při HK ČR a AK ČR podle jeho Řádu jedním rozhodcem jmenovaným předsedou rozhodčího soudu.
2. Tyto Podmínky se řídí právem České republiky.
3. Prodávající je oprávněn tyto Prodejní a dodací podmínky a Ceník kdykoliv jednostranně změnit. Prodávající je však povinen změny kupujícímu oznámit nejméně 15 dní předem prostřednictvím emailu uvedeného v záhlaví rámcové kupní smlouvy. Kupující je v takovém případě oprávněn změny odmítnout a zároveň rámcovou smlouvu vypovědět s výpovědní dobou 15 dnů. V průběhu výpovědní doby nebo do okamžiku účinnosti změn může kupující objednat maximálně takové množství stavebního materiálu, odpovídající průměrnému měsíčnímu odběru v posledním čtvrtletí.
4. Vyšší moc se rozumí mimořádné nepředvídatelné okolnosti zabraňující plnění povinností Prodávajícího z kupní smlouvy, které nastaly nezávisle na vůli Prodávajícího a nemohly být Prodávajícím a ani Kupujícím odvráceny. Pokud nastanou okolnosti s povahou vyšší moci a znemožní tak plnění smluvních povinností Prodávajícího, má Prodávající nezadatelné právo prodloužit dodací lhůty dodávky zboží nebo od kupní smlouvy odstoupit, a to v obou případech bez povinnosti k náhradě škody. Povinností Kupujícího k řádnému plnění peněžních závazků se nelze zprostit odkazem na vyšší moc.
5. Žádné z práv nebo povinností Kupujícího z kupní smlouvy nesmí být postoupena nebo převedena na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu Prodávajícího. Tím není dotčena možnost Kupujícího a Prodávajícího používat k přepravě zboží třetích osob jako smluvně dohodnutých dopravců. V případě, že Kupující nezaplacený stavební materiál prodá, či jinak převede na třetí osobu, postupuje tímto Prodávajícímu takto vzniklou pohledávku za třetí osobou, a to až do výše svého dlužného plnění vůči Prodávajícímu. Prodávající je oprávněn při nezaplacení kupní ceny stavební materiál Kupujícímu k tíži jeho nákladů odebrat. Kupující proto podpisem rámcové smlouvy Prodávajícího zmocňuje a opravňuje ke vstupu na pozemek či do budovy, kde se tento nezaplacený a dodaný stavební materiál nachází.
6. Kupující bere na vědomí, že prodávající zpracovává osobní údaje kupujícího, popř. jeho zaměstnanců, za účelem plnění povinností z tohoto smluvního vztahu nebo ochrany oprávněných zájmů. Podrobné informace o účelech a způsobech zpracování osobních údajů a o právech subjektů údajů jsou k dispozici na <https://knauf.com/cs-CZ/privacy-policy>
Kupující uděluje souhlas Prodávajícímu s přijímáním obchodních sdělení společnosti KNAUF Praha, spol. s r.o. (v souladu se zákonem č. 480/2004 Sb., o některých službách informační společnosti, v platném znění) na e-mailovou adresu uvedenou Kupujícím v rámcové kupní smlouvě nebo v objednávce.
7. Zboží musí být odborně uskladněno v odpovídajících prostorách. Ochranná folie, použitá na balení celých palet, slouží výhradně k zajištění stability, nikoliv k ochraně před povětrnostními vlivy při uskladnění ve venkovních prostorách.

Tyto Podmínky platí od 11.5.2026

Tel.: 733 100 530

Zásobník - SILO č.

Firma nájemce:

Adresa stavby:

Telefon:

Datum předání do nájmu:

Datum ukončení nájmu:

Volně ložené suché maltové směsi (VL SMS) se dodávají v silech pronajímatele v NETLAKOVÉM provedení. Silo je nájemci předáno na stavbě kompletní: vibrátor s přívodním kabelem, výpustní klapka a to v neporušeném stavu.

Pronájem sil: nájem sila je zdarma za předpokladu, že každé další doplnění SMS bude provedeno do 14 kalendářních dnů min. 15 tun materiálu. Za každý další kalendářní den bude účtováno nájemné ve výši 200 Kč/den. První závoz sila (1,2 t), převoz, odvoz a odčerpání platí zákazník dle platného ceníku firmy KNAUF a dopravce.

Pro závoz a pronájem mobilních sil platí podmínky uvedené ve Smlouvě o podnikatelském nájmu strojního zařízení včetně příslušenství.

Ke stanovišti sila je nutné zajistit sjízdnou a zpevněnou komunikaci nejen pro závoz a odvoz sila, ale i pro autocisternu, která provádí doplňování VL SMS. Místo pro ustavení sila musí být zpevněné, rovné a nesmí být vyvýšené zodpovídá stavba. Nájemce si zajistí povolení (zábor) při umístění na veřejném prostranství. Nutné také zajistit povolenky na vjezd v místech obecní vyhlášky na „Zákaz vjezdu nákladních automobilů“. Pokud nebude zajištěn příjezd na místo postavení sila a následně příjezd pro autocisternu, bude pronajímatel účtovat všechny ujeté kilometry na stavbu a zpět do Prahy, Mladoboleslavská 949 včetně prostojů 1 hod. 1000,- Kč a veškeré vícenáklady spojené s marnou jízdou (dle ceníku KNAUF Praha spol.s r.o.). *Viz příloha – „Podmínky pro postavení a zásobování netlakových sil“.

Při vrácení sil se bude nájemce snažit, aby silo bylo zcela vyprázdněné. V případě, že se nájemci nepodaří veškerou SMS v síle zpracovat, bude tento zbytek odvezen se silem zpět k pronajímateli.

Bude-li množství SMS v síle do 4 tun, provede pronajímatel nájemci dobropis na vrácení množství SMS. Množství nad 4 tuny zůstává majetkem firmy Knauf Praha, spol. s r.o. Týká se výhradně posledního doplnění více než 1,5 t. Při celkovém závozu nižším než 1,5 t na jeden objekt bude hodnota event. dobropisovaného materiálu ponížena o dopravní náklady.

Jakékoliv mechanické nebo jiné úpravy sila a jeho příslušenství včetně úprav a změn firemního označení, nebo umístění jiných reklam a jiných firemních označení a pod., pronajímatel nepovoluje! Porušení tohoto upozornění bude považováno za poškození sila. Poškození nebo ztráta některé části sila či příslušenství a veškeré náklady na opravy s tím spojené jdou k tíži nájemce a to i závady, které jsou skryté a budou zjištěny až při kontrole na stanovišti ve Kbelích.

Při objednání je nutné včas (min. 2 pracovní dny předem) nárokovat odvoz, doplnění sila z autocisterny na dispečink SMS tel.: 733 100 530, nebo na e-mail: kp-objednavky@knauf.com.

Důležité: Při doplňování by mělo být min. 3 - 4 t v síle, aby nedošlo k roztřídění materiálu.

Při vrácení sila je nutné, aby byl přítomen zástupce nájemce. Řidič pronajímatele zapíše údaje o stavu sila, zejména v případě nekompletnosti sila, nebo poškození sila či příslušenství, toto bude následně vyfakturováno a to i v případě, že nebude na stavbě přítomen zástupce nájemce (o poškození bude zpraven telefonicky popřípadě přes obchodního zástupce, který s ním sepisoval smlouvu). V případě rozsáhlého poškození bude účtována úhrada za nové silo.

Podpisem stvrzuji převzetí včetně podmínek pro postavení a doplňování netlakových sil.

Jméno a podpis pronajímatele		Datum převzetí	Jméno a podpis nájemce	

SPZ vozidla	Předán vibrátor závoz sila	Odevzdán vibrátor odvoz sila

Zhodnocení stavu zařízení při převzetí a vrácení – potvrzeno zástupcem nájemce

Druh materiálu:

Množství:

Silo bylo postaveno na přání zákazníka na nezpevněném povrchu (zodpovídá stavba)

ANO

NE

v případě potřeby pokračujte na druhé straně

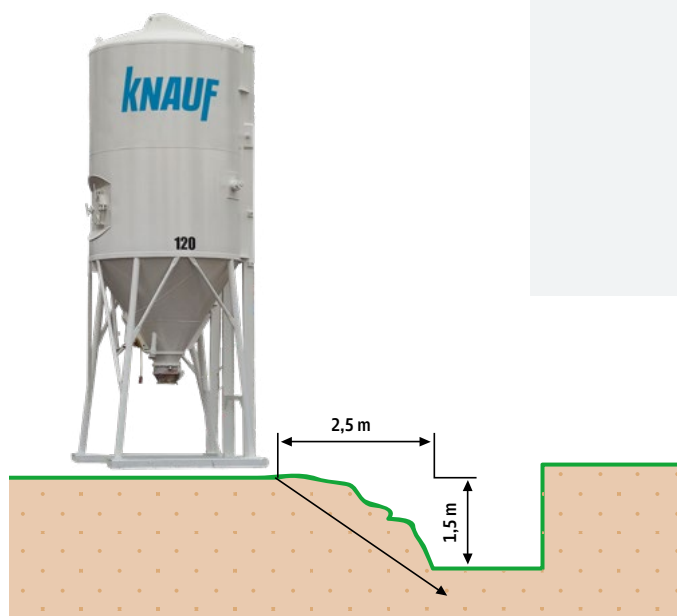
Jméno a podpis řidiče	Datum vrácení	Jméno a podpis nájemce

KNAUF Praha, spol. s r. o. Mladoboleslavská 949, 197 00 Praha 9, IČO: 16191102 – Zapsáno u Městského soudu Praha oddíl C, vložka 2519

Podmínky pro postavení a zásobování sil na staveništi

Pro závoz sil a jejich zásobování z autocisteren je nutné:

- Zabezpečit příjezd ke stavbě tak, aby se silo mohlo přivést, odvézt a dále doplňovat z autocisteren (!!! 40 t !!!). Cesta musí být zpevněná alespoň štěrkem.
- Silo má výšku až 7,5 m – v této výšce nesmí být elektrické vedení.
- Zajistit průjezdnost, speciální auto se silem má výšku 4,2 m.
- Na stavbě je nutné zajistit rovnou a pevnou plochu 3 × 3 m pro postavení sila.
- Manipulace se silem na stavbě je zakázána, případný převoz zabezpečíme, ale množství materiálu nesmí přesahovat 7 t.
- Silo by mělo stát v naprosté rovině, max. náklon 2 stupně (myšleno na pevném terénu).
- Pevnost podkladu by měla být 0,3 N/mm².
- Je zakázáno provádět jakékoliv technické úpravy na silu a vylepování reklam.
- Množství materiálu v silu lze zkontrolovat pouze poklepem, je-li materiál v kónusu, zbývají v silu 3 – 4 t, je-li materiál po odklopné víko, zbývá 8 – 10 t dle obrázku.
- Sila se doplňují přes kulový ventil a vzdálenost autocisterny by měla být 6 až 12 m.
- Za místo postavení transportního sila, případně označení zodpovídá stavba.



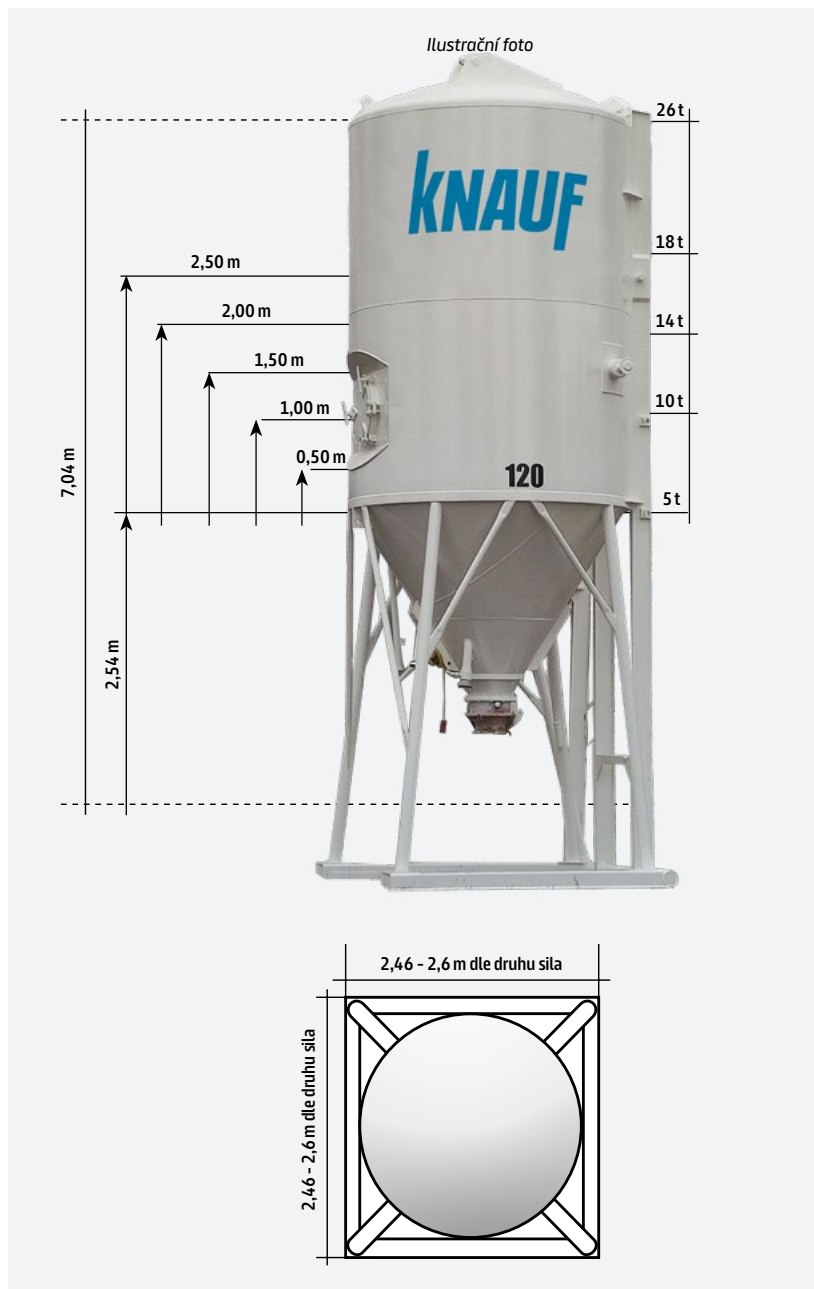
Orientační hodnota

Hloubka výkopu 1,7 = min. odstup pro postavení sila

Úhel rozložení břemene 30 – 40°

Příklad:

Hloubka výkopu 1,5 m 1,7 = 2,55 m od kraje smí být postaveno silo.

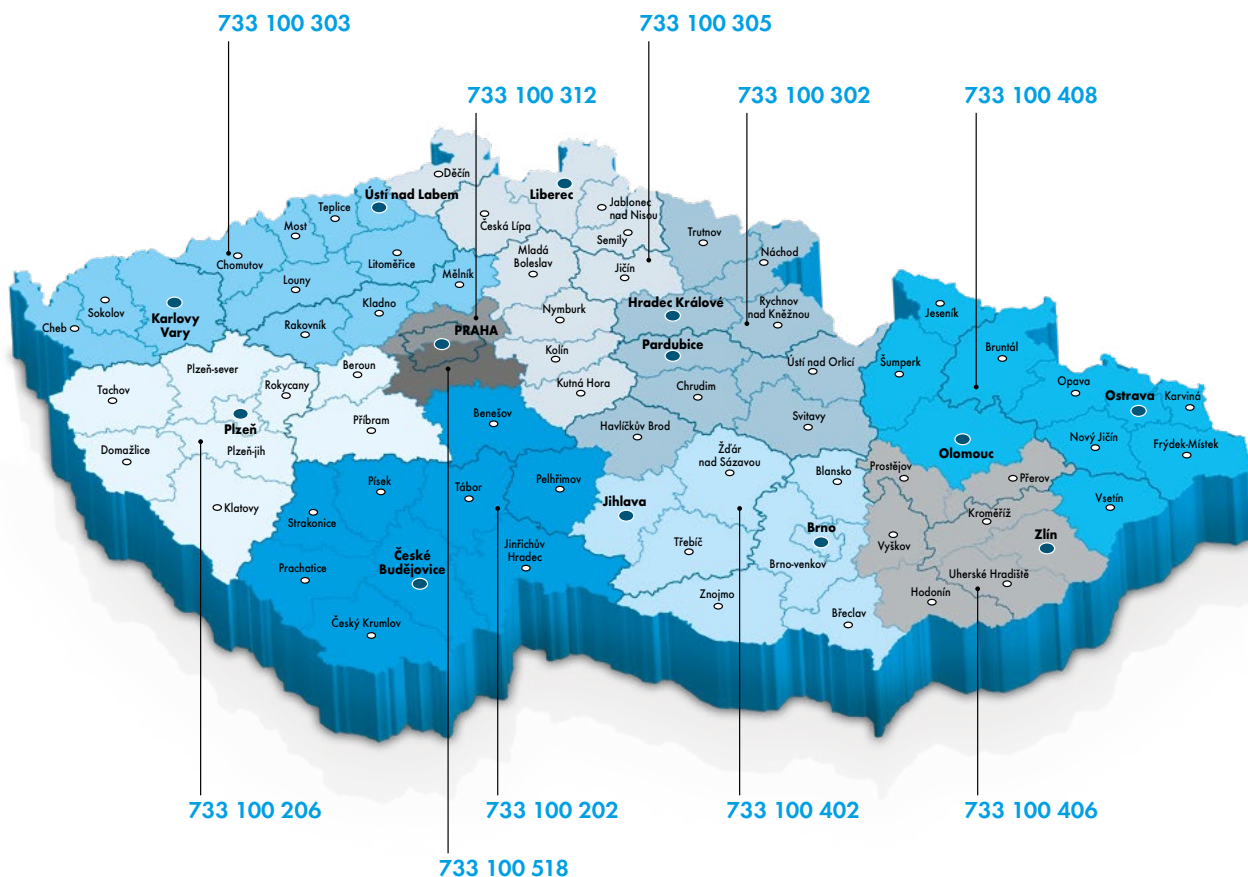


POZOR!

Každý materiál má jinou specifickou váhu.

Typ	Šířka (m)	Výška (m)
WS 13	2,46	5,74
WS 15	2,50	6,05
WS 18	2,60	6,74
WS 22,5	2,60	7,04

Kontaktujte svého obchodního zástupce!



Korektury cen, aktualizace i opravy vyhrazeny.

Všechna práva vyhrazena.

Změny, dotisk a fotomechanické reprodukování, a to i pouhých výňatků, si vyžadují schválení ze strany společnosti KNAUF Praha, s.r.o.



Naše záruka se vztahuje pouze na vlastnosti výrobků v bezvadném stavu. Údaje o spotřebě, množství a provedení vycházejí z praxe, a proto nemohou být bez dalších úprav používány v odlišných podmínkách. Konstrukční, statické a stavebně-fyzikální vlastnosti systému Knauf mohou být dosaženy pouze v případě, že jsou používány systémové výrobky firmy Knauf nebo výrobky výslovně doporučené společností Knauf. Za navržení a použití vhodného výrobku pro konkrétní stavbu je odpovědný projektant stavby. Všechna práva k technickým podkladům vyhrazena. Jakékoliv změny, přetisk nebo reprodukce, i částečná, nebo použití k jiným účelům, podléhají výslovnému souhlasu společnosti Knauf. Platí vždy aktuální vydání. Vydáním nového technického listu/prospektu/katalogu pozbývá tento dokument platnost.

Build on us.

KNAUF Praha, s. r. o.

Mladoboleslavská 949

Praha 9 – Kbely

PSČ 197 00

Telefon: + 420 272 110 111

E-mail: info-cz@knauf.com

www.knauf.com