

# ***KNAUF***

**EDITION 2026**

A person is shown from the back, wearing a white KASK helmet and a dark blue sweatshirt with the KNAUF logo in blue. The person has long blonde hair. The background is a plain, light-colored wall. The overall image has a professional and industrial feel, with blue and white as the primary colors.

***KNAUF***

# ***SORTIMENTBOK***

***Build on us.***



**Build  
on us.**

## **INNOVATION, ENKELHET & KVALITET**

Knauf tillhandahåller idag ett brett och nyskapande sortiment av lösningar för både inner- och ytterväggar, putsade fasader, golv, innertak, brandskydd, våtrum, spackel och mycket mer.

Vi är stolta över våra system och vår helhetssyn. Vi erbjuder lättanvända system som gör arbetet enklare för projektörer, arkitekter och byggare.

Vår support- och säljorganisation finns med hela vägen som rådgivare för att minska materialspill, sänka byggkostnader och höja produktiviteten. Våra systemlösningar är en viktig länk i denna kedja.

Våra produkter och system är noggrant testade och är väl dokumenterade och höjer byggkvaliteten. Vi stödjer dessutom branschens strävan att förena god ekonomi med god ergonomi och miljömedvetenhet.

På följande sidor kan du ta del av vårt sortiment med produkter och system som uppfyller dagens höga byggkrav.

Innovation, enkelhet och kvalitet helt enkelt.

VD / Nanna Silva Rigenstrup

# TILLVAL & TJÄNSTER

## Speciallängder - Byggskivor

Art. nr	Skiva	Bredd	Speciallängd - förlängd leveranstid	m <sup>2</sup> per leveranstillfälle	Pris kr/m <sup>2</sup> (gäller för hela paket*)
880489	Classic Board	900 mm	1800-3650 mm	≤ 1499 m <sup>2</sup>	3,00
880489	Classic Board	900 mm	1800-3700 mm	≥ 1500 m <sup>2</sup>	2,00
880485	Classic Board	1200 mm	1800-3950 mm	≤ 1499 m <sup>2</sup>	3,00
880485	Classic Board	1200 mm	1800-4000 mm	≥ 1500 m <sup>2</sup>	2,00
880512	Classic Board (rak kant)	1200 mm	2200-3950 mm	≤ 1499 m <sup>2</sup>	3,00
880512	Classic Board (rak kant)	1200 mm	2200-4000 mm	≥ 1500 m <sup>2</sup>	2,00
652675	Light Board	900 mm	1800-3650 mm	≤ 1499 m <sup>2</sup>	3,00
652675	Light Board	900 mm	1800-3700 mm	≥ 1500 m <sup>2</sup>	2,00
181192	Solid Board	900 mm	2200-2950 mm	≤ 1499 m <sup>2</sup>	4,00
181192	Solid Board	900 mm	2000-3000 mm	≥ 1500 m <sup>2</sup>	3,30
714348	Ultra Board	900 mm	2200-2950 mm	≤ 1499 m <sup>2</sup>	4,00
714348	Ultra Board	900 mm	2200-3000 mm	≥ 1500 m <sup>2</sup>	3,80
177188	Secura Board	900 mm	2000-3550 mm	≤ 1499 m <sup>2</sup>	4,00
177188	Secura Board	900 mm	2000-3600 mm	≥ 1500 m <sup>2</sup>	3,30
177189	Secura Board	1200 mm	2000-3950 mm	≤ 1499 m <sup>2</sup>	4,00
177189	Secura Board	1200 mm	2000-4000 mm	≥ 1500 m <sup>2</sup>	3,80
250239	Humidboard	900 mm	2200-2950 mm	≤ 1499 m <sup>2</sup>	4,00
250239	Humidboard	900 mm	2200-3000 mm	≥ 1500 m <sup>2</sup>	3,80
177719	Clima Board	900 mm	2200-2950 mm	≤ 1499 m <sup>2</sup>	4,00
177719	Clima Board	900 mm	2200-3000 mm	≥ 1500 m <sup>2</sup>	3,80
177715	Clima Board	1200 mm	2200-3250 mm	≤ 1499 m <sup>2</sup>	4,00
177715	Clima Board	1200 mm	2200-3300 mm	≥ 1500 m <sup>2</sup>	3,80
651349	Weatherboard 365	900 mm	2200-2950 mm	≤ 1499 m <sup>2</sup>	4,50
651349	Weatherboard 365	900 mm	2200-3000 mm	≥ 1500 m <sup>2</sup>	3,80
651318	Weatherboard 365	1200 mm	2200-2950 mm	≤ 1499 m <sup>2</sup>	4,50
651318	Weatherboard 365	1200 mm	2200-3000 mm	≥ 1500 m <sup>2</sup>	3,80

Övriga format och skivor offereras på begäran. Formatsågade skivor (avvikande bredd) offereras enligt separat sortiment.

\* Helt paket avser antal per bunt enligt sortiment för standardprodukt.

## Väderskydd

Vi erbjuder väderskydd i form av pålagda och tejpade plasthuvar. Väderskydd av byggskivor är en efterfrågad tjänst som innebär att paketen skyddas när de lämnar fabrik. Paketen kan lagras upp till 2 månader ute i normala väderförhållande. Väderskydd används ofta i projekt där man önskar lyfta in materialet innan man får tätt hus. Förlängd leveranstid.



Art. nr	Beteckning	Pris
177381	Väderskydd	120 kr/st

## Plasthuvar lösa

Lösa plasthuvar används vid lagring utomhus för att undvika fukt i byggskivorna. De kan även återanvändas till kommande leveranser/projekt för att minimera deponiavfall. 50 st/rulle.



Art. nr	Beteckning	Storlek	Pris
715275	Plasthuvar lösa	Max längd 3200 mm för bredd 900 mm.	50 kr/st

## Lägenhetsförpackat

Skivorna kommer i rätt längd och antal till respektive lägenhet, samt är väderskyddade för att klara upp till 6 månaders lagring i normala väderförhållande. Skivorna det finns mest av är packade längst ner med träströ.



Art. nr	Beteckning	Pris
199259	Lägenhetsförpackning	215 kr/st

## Delning av gips

Delning av hela paket kan vara aktuellt när man vill optimera antalet skivor på byggsplats samt för att minimera deponiavfall och miljöpåverkan. Förpackningsbegränsning max 60 skivor/paket. Understiger det antal skivor i nedan tabell, läggs det på pall som debiteras. Inget emballage. Lösa träströ. Förlängd leveranstid.



Art. nr	Beteckning	Storlek	Pris
177293	Delning gips	6 mm: alltid på pall 9 mm: < 14 st på pall 13 mm: < 10 st på pall 15 mm: < 8 st på pall	145 kr / enskilt paket och produkt

## Märkning av gips

Skapa förutsättningarna för ett lönsamt bygge genom att märka materialet med rätt plats, innehåll m.m. En sida per paket ingår. Förlängd leveranstid.



Art. nr	Beteckning	Pris
177303	Märkning gips	9 kr / enskilt paket och produkt

## Pallar och ompackning

Ompackning innebär förlängd leveranstid.



Art. nr	Beteckning	Storlek	Pris
3225	EUR-Pall	800 x 1200 mm	Kontakta kundtjänst
3221	Engångspall	Måttanpassad	Kontakta kundtjänst
104173	Halvpall	800 x 600 mm	75 kr/st
124606	Ompackning	Till engångspall	90 kr/enskilt paket och produkt

## Upplagsbock

Hopfällbar, max last 400 kg



Art. nr	Beteckning	Pris
195199	Upplagsbock	400 kr / st, 200 kr kredit vid retur

## Upplagsbock (Begagnad)

Knauf kontrollerar bockarna. Ej godkända bockar innebär 0 kr i kredit. Godkända bockar innebär att 50 % krediteras vid retur. Kontakta kundservice vid returnering av upplagsbock.



Art. nr	Beteckning	Pris
179679	Upplagsbock	300 kr/st, 150 kr kredit vid retur

## Transportställning

Krediteras 85 % vid retur. Transportställning tillkommer vid köp av upplagsbock. Kontakta kundservice vid returnering.



Art. nr	Beteckning	Pris
237914	Upplagsbock	2 975 kr / st, 2 528,75 kr kredit vid retur

## Speciallängder - Innerväggsprofiler

**Speciallängdstillägg innerväggsprofiler.** Standardlängder enligt listpris. Ändring eller avbokning av specialartiklar som redan påbörjats är ej möjlig och kommer debiteras 100 %. För profiler som avviker från lagerlängder tillkommer kostnad nedan.

Art. nr	Innerväggsprofiler	Pris
	För speciallängd tillkommer omställningskostnad	750,00/orderrad
508917	Speciallängder innerväggsprofiler (< 2000 mm)	För längder 1000-2000 mm tillkommer Verklig längd + 6,50/profil
508917	Speciallängder innerväggsprofiler (< 1000 mm)	Minsta debiterbara längd är 1000 mm Meterpris + 6,50/profil
	Akustikregel AR	Vid beställning på mindre än 5000 lm tillkommer en ställkostnad på 5000 kr. Maxlängd 5000 mm

## Speciallängder – Ytterväggsprofiler

**Speciallängdstillägg ytterväggsprofiler.** Standardlängder enligt listpris. Ändring av specialartiklar som redan påbörjats är avbokning ej möjlig och kommer debiteras 100 %. För profiler som avviker från lagerlängder tillkommer kostnad nedan.

Art. nr			Pris
	För speciallängd tillkommer	≤ 48 st	10%
	För speciallängd tillkommer	> 48 st	4%
508917	Speciallängder ytterväggsprofiler (< 2000 mm)	För längder 1000–2000 mm tillkommer	Verklig längd + 6,50/profil
508917	Speciallängder ytterväggsprofiler (< 1000 mm)	Minsta debiterbara längd är 1000 mm	Meterpris + 6,50/profil

## Specialprodukter

Knauf erbjuder kundpassade stålprodukter. För kundpassade produkter eller ej prissatta produkter i prislistan gäller offert. Startkostnad 2 000 kr per orderrad av specialprodukt tillkommer för kundpassade produkter, ordervolymer kan anpassas samt materialtekniska förutsättningar ändras.

## Materialkvalitet stålprofiler

Samtliga stålprofiler är tillverkade av kontinuerligt varmförzinkad stålplåt enligt SS-EN 10346:2015. Mekaniska egenskaper (Re, Rm och A80) samt metallisk beläggning framgår av tabellen nedan. Korrosionsskydd ska dimensioneras enligt ISO 12944-2 baserat på aktuell korrosivitetsklass (C1–CX) enligt ISO 9223 samt önskad hållbarhetsklass (L, M, H eller VH). Korrosivitetsklass är en miljöklass och utgör inte en materialegenskap.

## Mekaniska egenskaper och metallisk beläggning

Kvalitet	S220GD + Z140	S250GD + Z140	S250GD + Z275	S350GD + Z140	S350GD + Z275	S250GD + ZM310
Standard	SS-EN 10346	SS-EN 10346	SS-EN 10346	SS-EN 10346	SS-EN 10346	SS-EN 10346
Sträckgräns Re (min)	220 N/mm <sup>2</sup>	250 N/mm <sup>2</sup>	250 N/mm <sup>2</sup>	350 N/mm <sup>2</sup>	350 N/mm <sup>2</sup>	250 N/mm <sup>2</sup>
Brottgräns Rm (min)	300 N/mm <sup>2</sup>	330 N/mm <sup>2</sup>	330 N/mm <sup>2</sup>	420 N/mm <sup>2</sup>	420 N/mm <sup>2</sup>	330 N/mm <sup>2</sup>
Förlängning A80 (min)	20 %	19 %	19 %	16 %	16 %	19 %
Beläggningstyp	Zink (Z)	Zink (Z)	Zink (Z)	Zink (Z)	Zink (Z)	Zn-Al-Mg (ZM)
Beläggningsvikt	140 g/m <sup>2</sup>	140 g/m <sup>2</sup>	275 g/m <sup>2</sup>	140 g/m <sup>2</sup>	275 g/m <sup>2</sup>	310 g/m <sup>2</sup>
Ca beläggningstjocklek	~10 µm/sida	~10 µm/sida	~20 µm/sida	~10 µm/sida	~20 µm/sida	~25 µm/sida

## Korrosionsmiljö och dimensionering

Korrosivitetsklass fastställs enligt ISO 9223 / ISO 12944-2 baserat på faktisk miljö. Vid projektering ska även önskad hållbarhetsklass anges enligt ISO 12944 (L, M, H eller VH). Exempel på korrekt teknisk specifikation: C3-M enligt ISO 12944-2, C4-H enligt ISO 12944-2

Klass	Typisk miljö
C1	Uppvärmade torra inomhusmiljöer
C2	Landsbygd / låg förorening
C3	Stad / lätt industri / kust med låg salthalt
C4	Industri / kust med måttlig salthalt
C5	Industri med hög fukt / kust med hög salthalt
CX	Offshore / extrem kustmiljö

## Teknisk vägledning (utan kompletterande ytbehandling)

Nedan är generell vägledning. Slutlig dimensionering ska alltid ske projektspecifikt. Vid högre miljökrav kan kompletterande ytbehandling krävas.

Beläggning	Typisk användning
Z140	Torra inomhusmiljöer (C1–C2)
Z275	Inomhus och begränsad C3-miljö
ZM310	Förhöjt korrosionsmotstånd, lämplig i C3–C4 beroende på livslängdskrav

Knauf förbehåller sig rätten att vid behov ersätta materialen ovan med likvärdigt eller bättre material. Sträckgräns och korrosivitetsklass kommer alltid att vara likvärdigt eller bättre än standardkvaliteterna. Med reservation för eventuella ändringar.

## Lagringskostnad

Art. nr	Beteckning	Pris
124619	Lagerkostnad ej mottagna enligt överenskommelse	500,00/order
	Debitering från vecka 2	500,00/vecka

## Tonnagegränser – Skivmaterial

Vikt	Pris
< 5 ton	7 % av ordervärdet på skivmaterial + Faktisk frakt
≥ 5 ton	7 % av ordervärdet på skivmaterial
≥ 15 ton	2 % av ordervärdet på skivmaterial
28 ton – full lastbil	Fraktfritt

## Tonnagegränser – Stål

Vikt	Pris
< 5 ton	Faktisk frakt
≥ 5 ton	Fraktfritt

## Avbokning/ändring av order

Art. nr			Pris
177299	Ändring av order med lagerförda produkter	Lagerförda standardprodukter kan ändras/avbokas senast 3 dagar före bekräftad leveransdag	300,00/ändringstillfälle
177300	Ändring av order som innehåller speciallängdsprodukter	Påbörjad produktion går ej att avboka och kommer debiteras 100 %	300,00/ändringstillfälle
177705	Ordervärde < 5,000 SEK brutto	Administrationsavgift	250,00/order

## Allmänna villkor

Leveransbestämmelser	Enligt ABM 07.
Orderbekräftelse	Beställaren ansvarar för att kontrollera riktigheten i orderbekräftelsen och påtala eventuella avvikelser omgående.
Försäljningsvillkor	Angivna priser är exkl moms. Leveransdagens priser gäller.
Betalningsvillkor	30 dagar netto.

## Reklamation

Mottagaren ansvarar för mottagning enligt ABM 07. Innan kvittering av fraktsedel kontrollera att antal kollar stämmer med följesedel och beställning. Om möjligt syna godset redan på bilen. Eventuella avvikelser ska noteras på fraktsedel som kvitteras av både mottagare och chaufför. Läslig namnteckning, vid osäkerhet komplettera med namnförtydligande. Vid anmälan av reklamation bifoga kvitterad fraktsedel och digitala foto.

## Returer

Ej skadade obrutna förpackningar ur standardsortiment (lagerförda produkter) tas i retur. Av oss godkänd vara krediteras med 80 % av inköpspriset. Köparen står för frakten. Återköp gäller 12 månader från beställningsdatum.

## Gipsåtervinning / Returgips

Art. nr		Pris
10464	För dig som är avtalskund hos Knauf kan du registrera dig som kund hos Gyro Gipsåtervinning via <a href="http://www.knauf.se">www.knauf.se</a> . Du kan lämna returgips till ett förmånligt pris. Läs mer på vår hemsida.	540,00/ton exkl. frakt
177793	Storsäck	85,00/st

## Transporter – Kostnad

Art. nr			Pris
177305	Kranbil	Kan erbjudas 07:00–17:00. Max lyftkapacitet 24 ton.	Offereras
179990	Kranlossning (öppningsbart tak)	Lastat för lossning med extern kran.	850,00
177706	Lastordning	Kontakta Knauf vid beställning.	1 000,00
177304	Klocksagsleverans kl. 07:00–10:00	Vid vinterväglag och med dragbil kan denna tjänst ej erbjudas. Tidsfönster +/- 15 min.	1 500,00
687133	Klocksagsleverans kl 10:00–14:00	Vid vinterväglag och med dragbil kan denna tjänst ej erbjudas. Tidsfönster +/- 15 min.	2 400,00
687131	Klocksagsleverans kl 14:00–16:00	Vid vinterväglag och med dragbil kan denna tjänst ej erbjudas. Tidsfönster +/- 15 min.	3 900,00
	Klocksagsleverans övriga tider	Vid vinterväglag och med dragbil kan denna tjänst ej erbjudas. Tidsfönster +/- 15 min.	Offereras
49956	Väntetider debiteras per påbörjad 30-minutersperiod	30 minuter per 10 ton därefter tas väntetid ut per påbörjad 30-minutersperiod.	350,00

## HVO Transporter

Vi erbjuder nu våra kunder HVO100 transporter för minskat klimatavtryck i byggprocessen.

Art. nr	Region	Mängd	Pris
847865	Frakt Syd	15–28 ton L CO2	1 750,00 SEK
847866	Frakt Syd	28–37 ton L CO2	2 300,00 SEK
847868	Frakt Väst	15–28 ton L CO2	2 500,00 SEK
847869	Frakt Väst	28–37 ton L CO2	3 100,00 SEK
847871	Frakt Öst	15–28 ton L CO2	2 500,00 SEK
847874	Frakt Öst	28–37 ton L CO2	2 850,00 SEK
847873	Frakt Mitt	15–28 ton L CO2	2 850,00 SEK
847875	Frakt Mitt	28–37 ton L CO2	3 450,00 SEK



# TRANSPORTER FÖR FRAMTIDEN

## HVO100

Vi erbjuder nu våra kunder HVO100 transporter för minskat klimatavtryck i byggprocessen.

## Standardgipsskivor

## Classic Board

Standardgipsskiva för invändig beklädnad. Försänkta kartongklädda långkanter. Raka skurna kortkanter. Vikt 8,6 kg/m<sup>2</sup> för 900 och 1200 mm bredd. Brandteknisk materialklass: A2-s1,d0.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
421915	A	13 A	2200	12,5	900	719	42	7332169007181
421917	A	13 A	2400	12,5	900	785	42	7332169007198
421918	A	13 A	2500	12,5	900	818	42	7332169007204
421920	A	13 A	2600	12,5	900	851	42	7332169007211
421921	A	13 A	2700	12,5	900	883	42	7332169007228
421923	A	13 A	2800	12,5	900	916	42	7332169007235
421925	A	13 A	3000	12,5	900	982	42	7332169007242
421927	A	13 A	3200	12,5	900	1047	42	7332169007259
880489	B	13 A	1800-3700**	12,5	900			7332169023556
421929	A	13 A	2200	12,5	1200	959	42	7332169007266
421930	A	13 A	2400	12,5	1200	1046	42	7332169007273
421931	A	13 A	2500	12,5	1200	1091	42	7332169007280
421933	A	13 A	2700	12,5	1200	1178	42	7332169007297
421934	A	13 A	3000	12,5	1200	1309	42	7332169007303
612112	A	13 A	3600	12,5	1200	1560	42	4003982426796
580442	A	13 A	4000	12,5	1200	1734	42	7332169018125
880485	B	13 A	1800-4000*	12,5	1200			7332169023570
180274	A	13 A	3700	12,5	1200			7332169010000

\* Vid ≤ 1499 m<sup>2</sup> per leveranstillfälle är maxlängd 3950 mm och bunt levereras utan dubbelplast.

\*\* Vid ≤ 1499 m<sup>2</sup> per leveranstillfälle är maxlängd 3650 mm och bunt levereras utan dubbelplast.

## Classic Board – Rak kant

Standardgipsskiva för invändig beklädnad. Raka kartongklädda långkanter och skurna kortkanter. Vikt 8,6 kg/m<sup>2</sup> för 1200 mm bredd. Brandteknisk materialklass: A2-s1,d0.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
197950	A	13 A	2700	12,5	1200	1178	42	5709636263579
580446	A	13 A	4000	12,5	1200	1734	42	7332169018132
880512	E	13 A	Efter ök.	12,5	1200			5709636351115

## Classic Board formatsågad (kapas både på längd och bredd)

Tillpassad standardgipsskiva längs både kort- och långkanter. För invändig beklädnad. Raka skurna lång- och kortkanter. Vikt 8,6 kg/m<sup>2</sup> för nedkapad 900 och 1200 mm bred skiva. 9,3 kg/m<sup>2</sup> för nedkapad 600 mm bred skiva. Brandteknisk materialklass: A2-s1,d0.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
177207	E	13 AFS	75-3000	12,5	75-1100			5709636360000

## Reno Board

Yt-/renoveringsgipsskiva för invändig beklädnad. Försänkta kartongklädda långkanter. Raka skurna kortkanter. Vikt 5,5 kg/m<sup>2</sup>. Brandteknisk materialklass: A2-s1,d0.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
728521	A	6 A	2500	6,5	900	797	64	7332169020074
794210	A	6 A	2700	6,5	900	861	64	7332169021156

# SKIVOR

LEDTIDER SKIVOR

A = 5 arbetsdagar | B = 10 arbetsdagar | C = 15 arbetsdagar | D = 20 arbetsdagar | E = Kontakta kundservice

## Light Board

Standardgipsskiva med lägre vikt för invändig beklädnad. Försänkta kartongklädda långkanter. Raka skurna kortkanter. Vikt 6,7 kg/m<sup>2</sup>. Brandteknisk materialklass: A2-s1,d0.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
863735	A	13A	2400	12,5	900	608	42	7332169022863
652677	A	13A	2500	12,5	900	639	42	4003982488817
863736	A	13A	2600	12,5	900	664	42	7332169022887
652688	A	13A	2700	12,5	900	689	42	4003982488848
863737	A	13A	2800	12,5	900	715	42	7332169022900
652676	A	13A	3000	12,5	900	766	42	4003982488855
856473	A	13A	3700	12,5	900	944	42	7332169022757
652675	B	13A	1800-3700*	12,5	900			7332169020000

\* Vid ≤ 1499 m<sup>2</sup> per leveranstillfälle är maxlängd 3650 mm och bunt levereras utan dubbelplast. Vid ≤ 1500 m<sup>2</sup> per leveranstillfälle är maxlängd 3700 mm och bunt levereras utan dubbelplast.

## Hårdgipsskivor

## Solid Board

Hårdgipsskiva för invändig beklädnad. Försänkta kartongklädda långkanter. Raka skurna kortkanter. Vikt 11,4 kg/m<sup>2</sup>. Brandteknisk materialklass: A2-s1,d0.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
182348	A	13 I	2500	12,5	900	770	30	5709636364733
198783	A	13 I	2700	12,5	900	836	30	5709636364740
247207	A	13 I	3000	12,5	900	929	30	5709636370505
181192	B	13 I	2000-3000*	12,5	900			5709636380000

\* Vid ≤ 1499 m<sup>2</sup> per leveranstillfälle är maxlängd 2950 mm och bunt levereras utan dubbelplast. Vid ≤ 1500 m<sup>2</sup> per leveranstillfälle är maxlängd 3000 mm och bunt levereras utan dubbelplast.

## Ultra Board

Specialgipsskiva med förstärkta egenskaper. Vikt 12,0 kg/m<sup>2</sup>. Brandteknisk materialklass: A2-s1,d0.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
782509	A	13 U-1	2500	12,5	900	815	30	7332169021057
782526	A	13 U-1	2700	12,5	900	880	30	7332169021071
782529	A	13 U-1	3000	12,5	900	978	30	7332169021118
714348	B	13 U-1	2000-3000*	12,5	900			7332169020000

\* Vid ≤ 1499 m<sup>2</sup> per leveranstillfälle är maxlängd 2950 mm och bunt levereras utan dubbelplast. Vid ≤ 1500 m<sup>2</sup> per leveranstillfälle är maxlängd 3000 mm och bunt levereras utan dubbelplast.

## Strålskyddsskivor

## Safeboard

Safeboard är en gipsskiva typ F enligt EN520 och med strålningskydd som ytterligare egenskap. Kärna av gips och bariumsulfat och med ytskikt av kartong. Halvrunda kartongklädda långkanter och raka skurna kortkanter. Ska användas ihop med Safeboard-späckel samt strålskyddskapsel bakom installationer. Vikt: 17,0 kg/m<sup>2</sup>. Brandteknisk materialklass: A2-s1, d0.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
169892	A	DF	1800	12,5	625	846	42	4003982212986

Glöm inte Safeboardspäckel till skivan. Läs mer om vårt späckelsortiment på sid 54.

**NYHET!**

# KNAUF LOWR

## LÄGRE CO<sub>2</sub>, SAMMA PRESTANDA

Nu har våra bästsäljande gipsskivor, Classic Board och Light Board blivit ännu bättre – inte bara för dina byggprojekt, utan också för miljön. Våra nya uppdaterade produkter erbjuder ett minskat klimatavtryck på upp till 28% (A1-A3). Produceras med förnyelsebart biobränsle som ger vår fabrik ett minskat CO<sub>2</sub> utsläpp på 4,3%\* (A3).

Knauf LOWR ger dig exakt samma kvalitet och prestanda du litar på, men med ett betydligt lägre klimatavtryck jämfört med vår standardsortiment.

\* Per producerad m<sup>2</sup> gips vid lika tillverkningsvolym

## Classic Board LOWR

Standardgipsskiva för invändig beklädnad. Försänkta kartongklädda långkanter. Raka skurna kortkanter. Vikt 8,6 kg/m<sup>2</sup> för 900 och 1200 mm bredd. Brandteknisk materialklass: A2-s1,d0. 28% lägre klimatavtryck. Min beställning är 15 paket á 42.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
887342	C	13A	2500	12,5	900	818	42	7332169023655
887353	C	13A	2700	12,5	900	883	42	7332169023693
887354	C	13A	3000	12,5	900	982	42	7332169023716
887360	C	13A	1800-3700**	12,5	900			7332169023730
887404	C	13A	2500	12,5	1200	1091	42	7332169023778
887405	C	13A	2700	12,5	1200	1178	42	7332169023792
887406	C	13A	3000	12,5	1200	1309	42	7332169023815
887514	C	13A	1800-4000*	12,5	1200			

\* Vid ≤ 1499 m<sup>2</sup> per leveranstillfälle är maxlängd 3950 mm och bunt levereras utan dubbelplast.

\*\* Vid ≤ 1500 m<sup>2</sup> per leveranstillfälle är maxlängd 3650 mm och bunt levereras utan dubbelplast.

## Light Board LOWR

Standardgipsskiva med lägre vikt för invändig beklädnad. Försänkta kartongklädda långkanter. Raka skurna kortkanter. Vikt 6,7 kg/m<sup>2</sup>. Brandteknisk materialklass: A2-s1,d0. 25% lägre klimatavtryck. Min beställning är 15 paket á 42.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
887407	C	13A	2500	12,5	900	639	42	7332169023839
887408	C	13A	2700	12,5	900	689	42	7332169023853
887409	C	13A	3000	12,5	900	766	42	4019063659038
887366	C	13A	1800-3700*	12,5	900			

\* Vid ≤ 1499 m<sup>2</sup> per leveranstillfälle är maxlängd 3650 mm och bunt levereras utan dubbelplast. Vid ≤ 1500 m<sup>2</sup> per leveranstillfälle är maxlängd 3700 mm och bunt levereras utan dubbelplast.

## Secura Board

Brandskyddsgipsskiva för invändig beklädnad. Försänkta kartongklädda långkanter. Raka skurna kortkanter. Vikt 13,0 kg/m<sup>2</sup>. Brandteknisk materialklass: A2-s1,d0.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
182340	A	15 F	2400	15,5	900	847	30	5709636162391
219319	A	15 F	2500	15,5	900	883	30	5709636364603
614997	A	15 F	2700	15,5	900	953	30	4003982430366
177126	A	15 F	3000	15,5	900	1059	30	5709636368304
177127	A	15 F	3600	15,5	900	1264	30	5709636364719
177188	B	15 F	2000-3600*	15,5	900			5709636366911
177129	A	15 F	2500	15,5	1200	943	24	5709636364726
181140	A	15 F	2700	15,5	1200	1018	24	5709636375203
181141	A	15 F	3000	15,5	1200	1132	24	5709636375210
580448	A	15 F	4000	15,5	1200	1498	24	7332169018149
177189	B	15 F	2000-4000**	15,5	1200			5709636366928

\* Vid ≤ 1499 m<sup>2</sup> per leveranstillfälle är max längd 3550 mm. \*\* Vid ≤ 1499 m<sup>2</sup> per leveranstillfälle är max längd 3950 mm.

## Secura Board – formatsågad (kapas både på längd och bredd)

Tillpassad brandskyddsgipsskiva för invändig beklädnad. Försänkta kartongklädda långkanter. Raka skurna kortkanter.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
177316	E	15 F	75-3000	15,5	75-1100			5709636360000

## Fireboard

Obrännbar specialgipsskiva för inklädnader av bl a balk och pelare med minimala byggmått. Skivan har raka glasfiberdukbeklädda långkanter och raka skurna kortkanter. Vikt 12,0 kg/m<sup>2</sup> (15 mm), 15,8 kg/m<sup>2</sup> (20 mm), 20 kg/m<sup>2</sup> (25mm), 24 kg/m<sup>2</sup> (30 mm). Brandteknisk materialklass: A1. Skarvar spacklas med Fireboard spackelmassa.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
2906	A	15 GM-F	2000	15	1250	1250	40	4003982001627
2908	A	20 GM-F	2000	20	1250	1235	30	4003982001634
2907	A	25 GM-F	2000	25	1250	1250	24	4003982001641
2909	A	30 GM-F	2000	30	1250	1250	20	4003982001658

## Fireboard – sågad eller formatsågad

Tillpassad brandinklädnadsskiva Fireboard för inklädnader av bl a balk och pelare. Kan levereras både sågad tvärs skivan (glasfiberduk skurna kortkanter) eller formatsågad (alla fyra kanter raka och skurna).

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
198271	E	15 GM-F	75-2000	15	75-1200			Beställningsvara
198875	E	20 GM-F	75-2000	20	75-1200			Beställningsvara
2694	E	25 GM-F	75-2000	25	75-1200			Beställningsvara
2696	E	30 GM-F	75-2000	30	75-1200			Beställningsvara

Glöm inte Fireboardspackel till skivan. Läs mer om vårt spackelsortiment på sid 54.

## Humidboard

Vårtrumsgipsskiva utan kartong för invändig beklädnad. Försänkta glasfibervävlädda långkanter. Raka skurna kortkanter. Vikt 9,0 kg/m<sup>2</sup>. Brandteknisk materialklass: A2-s1,d0.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
250236	A	13 GM-H1	2500	12,5	900	856	42	7332169004753
250238	A	13 GM-H1	2700	12,5	900	925	42	7332169004760
254395	A	13 GM-H1	3000	12,5	900	1027	42	7332169004777
250239	B	13 GM-H1	2200-3000*	12,5	900			7332169004784

\* Vid ≤ 1499 m<sup>2</sup> per leveranstillfälle är maxlängd 2950 mm och bunt levereras utan dubbelplast. Vid ≤ 1500 m<sup>2</sup> per leveranstillfälle är maxlängd 3000 mm och bunt levereras utan dubbelplast.

## Aquapanel Indoor

Cementbaserad våtrumsskiva. För våtrum och fuktutsatta invändiga miljöer. Runda glasfibervävlädda långkanter och raka skurna kortkanter. Vikt 11,0 kg/m<sup>2</sup>. Brandteknisk materialklass: A1 obrännbar.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
508258	A		1200	12,5	900	696	55	4260021863138
508257	A		2400	12,5	900	1390	55	4260021863121
508259	A		2500	12,5	900	1448	55	4260021863145

Glöm inte rätt primer eller spackel till skivan. Läs mer om vårt spackelsortiment på sidan 54.

## Aquapanel Indoor – sågad eller formatsågad

Tillpassad cementskiva. Lämplig t.ex. som smyggar, inklädnad av ventilations- eller rörschakt. Kan levereras både sågad tvärs skivan (runda glasfibervävlädda långkanter, raka skurna kortkanter) eller formatsågad (alla fyra kanter raka och skurna).

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
80244	E	AP Indoor	75-2500	12,5	75-850			Beställningsvara

Glöm inte rätt primer eller spackel till skivan. Läs mer om vårt spackelsortiment på sidan 54.

## Skivor för släta väggar och tak

### Surface Board

Standardgipsskiva med fyra försänkta kanter för invändig beklädnad. Försänkta kartongklädda långkanter. Försänkta skurna kortkanter. Vikt 9,5 kg/m<sup>2</sup>. Brandteknisk materialklass: A2-s1,d0.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
228942	A	13 4AK	2400	12,5	900	864	40	7332169017753

## Plank

Takgipsskiva för invändig beklädnad. Avsedd att användas i rum där skivlängd med full längd önskas utan kortkantsskarvar. Fasade kartongklädda långkanter och raka skurna kortkanter. Vikt: 8,3 kg/m<sup>2</sup>. Brandteknisk materialklass: A2-s1,d0.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
211540	A	13 A-5	3000	12,5	600	732	48	5709636000785
211525	A	13 A-5	3600	12,5	600	878	48	5709636000792
211545	A	13 A-5	4200	12,5	600	1065	48	5709636000808
181182	E	13 A-5	2700-3550*	12,5	600			5709636358152

\* Övrig längd efter överenskommelse.

## Kortplank

Takgipsskiva för invändig beklädnad. Måttnoggrannhet (+0/-4 mm i både längd och bredd). Önskas högre måttnoggrannhet väljs Tectopanel 12,5. Fasade kartongklädda långkanter och fasade skurna kortkanter. Vikt: 8,3 kg/m<sup>2</sup>. Brandteknisk materialklass: A2-s1,d0.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
197937	E	13 A-5	2400	12,5	600	610	50	5709636001010

\* Övrig längd efter överenskommelse.

## Tectopanel 12,5 mm

Takgipsskiva för invändig beklädnad. Formatskurna och fasade lång- och kortkanter. Hög måttnoggrannhet (+0/-0,5mm i både längd och bredd). Vikt 9,9 kg/m<sup>2</sup>. Brandteknisk materialklass: A2-s1,d0.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
199020	A	13 A-B	1200	12,5	600	356	50	7332169002025
199021	A	13 A-B	1800	12,5	600	540	50	7332169002032
198451	A	13 A-B	2400	12,5	600	710	50	5709636028420

\* Övrig längd efter överenskommelse.

## Tectopanel 15,5 mm

Brandskyddsgipsskiva för invändig takbeklädnad. Formatskurna och fasade lång- och kortkanter. Hög måttnoggrannhet (+0/-0,5mm i både längd och bredd). Vikt 13,0 kg/m<sup>2</sup>. Brandteknisk materialklass: A2-s1,d0.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
198781	A	15 F-B	1800	15,5	600	579	40	5709636364696

\* Övrig längd efter överenskommelse.

## Vindskyddsskivor

## Clima Board - sågad eller formatsågad

Tillpassad vindskyddsskiva Clima Board. Kan levereras både sågad tvärs skivan (kartongklädda raka långkanter, raka skurna kortkanter) eller formatsågad (alla fyra kanter raka och skurna).

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
177319	E	9 EH	75-3000	9,5	75-1150			Beställningsvara

## Clima Board

Impregnerad kartongklädd vindskyddsskiva. Max väderexponering är normalt 1 månad. Raka kartongklädda långkanter. Raka skurna kortkanter. Vikt: 7,0 kg/m<sup>2</sup>. Brandteknisk materialklass: A2-s1,d0.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
177717	A	9 EH	2700	9,5	900	720	42	5709636378679
177718	A	9 EH	3000	9,5	900	800	42	5709636378686
177719	B	9 EH	2200-3000*	9,5	900			7332169006238
9113	A	9 EH	2500	9,5	1200	889	42	5709636378631
177713	A	9 EH	2700	9,5	1200	960	42	5709636378648
177714	A	9 EH	3000	9,5	1200	1067	42	5709636378655
616509	A	9 EH	3300	9,5	1200	1173	42	4003982431271
177715	B	9 EH	2200-3300**	9,5	1200			Beställningsvara

\* Vid ≤ 1499 m<sup>2</sup> per leveranstillfälle är maxlängd 2950 mm. \*\* Vid ≤ 1499 m<sup>2</sup> per leveranstillfälle är maxlängd 3250 mm.

## Weatherboard 365

Impregnerad, glasfiberdukbeklädd vindskyddsskiva. Max väderexponering är normalt 12 månader. Raka glasfiberdukbeklädda långkanter och raka skurna kortkanter. Vikt 7,3 kg/m<sup>2</sup>. Brandteknisk materialklass: A2-s1,d0.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
651309	A	9 GM-H1	2700	9,5	900	750	42	4003982467515
651310	A	9 GM-H1	3000	9,5	900	834	42	4003982467539
651349	B	9 GM-H1	2200-3000*	9,5	900			7332169020029
655749	A	9 GM-H1	2500	9,5	1200	927	42	4003982495228
651314	A	9 GM-H1	2700	9,5	1200	1001	42	4003982467553
651332	A	9 GM-H1	3000	9,5	1200	1112	42	4003982467577
651318	B	9 GM-H1	2200-3000*	9,5	1200			7332169020012

\* Vid ≤ 1499 m<sup>2</sup> per leveranstillfälle är max längd 2950 mm.

## GLÖM INTE W TAPE!

**W Tape är vår tätningstejp för skarvar och genomföringar i vindskydd, runt fönster och dörrar.**

Den åstadkommer permanent lufttätning, förhindrar fuktvandring och kan appliceras utomhus året runt tack vare sitt aggressiva häftämne som fäster mot de flesta byggnadsmaterial.



## Aquapanel Outdoor

Cementbaserad utvändigt skiva, lämplig både som putsbärande och som klimatskal. Runda glasfibervävlädda långkanter och raka skurna kortkanter. Vikt 16,0 kg/m<sup>2</sup>. Brandteknisk materialklass: A1 obrännbar.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
63117	A		1200	12,5	900	878	50	4260021860502
457318	A		2400	12,5	900	1066	30	4260021862865
457319	A		2500	12,5	900	1110	30	4260021862872

Glöm inte Maxiskruv till skivan. Läs mer om vårt skruvsortiment på sidan 49.

## Aquapanel Outdoor – sågad eller formatsågad

Tillpassad cementskiva. Lämplig t.ex. som smygar. Kan levereras både sågad tvärs skivan (runda glasfibervävlädda långkanter, raka skurna kortkanter) eller formatsågad (alla fyra kanter raka och skurna).

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
80258	E	AP Outdoor	75-2500	12,5	75-850			Beställningsvara

Glöm inte Maxiskruv till skivan. Läs mer om vårt skruvsortiment på sidan 49.

## Aquapanel Rooftop

En cementbaserad och högpresterande takskiva vilken tillför både styrka, extra fuktsäkerhet samt förstklassiga brandegenskaper till låglutande takkonstruktioner.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
597339	E		2400	6	900	1397	70	4260021863954
597052	E		2400	12,5	900	1066	30	4260021863916

## Golvskivor

### Step Board

Golvgipsskiva med rak kartongklädd långkant och skuren kortkant. I ett eller flera skivlag som underlag till färdigt golv. Limmas normalt med Knaufs golvlim. Vikt: 13,8 kg/m<sup>2</sup>. Brandteknisk materialklass: B1-s1,d0.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
869731	A	13 D-3	2400	12,5	600	969	48	7332169023051

### Golvfibergips GIFAfloor Floor Board 19

Till flytande golv på fullt understöd t.ex. cellplast. Densitet  $\geq 1100$  kg/m<sup>3</sup>. Vikt: ca 22,8 kg/m<sup>2</sup>. Brandteknisk materialklass: A2-s1,d0.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
669285	A	FB19	600	19	1200	751	45	5709636408604

## Golvfibergips GIFAfloor FHB

Till fribärande golv och installationsgolv. Densitet  $\geq 1500$  kg/m<sup>3</sup>. Vikt: ca 40,6 kg/m<sup>2</sup> (25 mm), ca 45,5 kg/m<sup>2</sup> (28 mm), ca 61,8 kg/m<sup>2</sup> (38 mm). Brandteknisk materialklass: A1.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
31256	A	FHB25	600	25	1200	1014	35	4003982182814
31545	A	FHB28	600	28	1200	974	30	4003982207449
88635	A	FHB38	600	38	1200	881	20	4003982207456

## Specialskivor

### Smyginklädnad

Tillpassad gipsskiva längs både kort- och långkanter. För invändig beklädnad (t.ex. fönstersmygar). Raka skurna lång- och kortkanter. Vikt 15,1 kg/m<sup>2</sup>. Brandteknisk materialklass: A2-s1,d0.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
177417	E		75-2500	18	75-1150			Beställningsvara
518543	E		2500	18	1250			Beställningsvara

### Curvex

Fabrikböjda gipselement, perfekt t ex till runda vägghörn, pelarinklädnader och välvda tak. Tillverkas av sammanlimmade 6,0 mm skivor. Elementböjar kan beställas från 0° till 180° samt S-form.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
40432	E		1000-3000	13/18/25				Beställningsvara

### Mitex

Fabrikstillverkade vikbara gipsskivor. Snabb och smidig lösning för knivskarpa kant- och hörnavslut. Går att få i vinklar från 30-1350. Tillverkas av vanliga gipsskivor.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Tjocklek (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/bunt)	Antal per bunt	GTIN
2718	E		max 3000	9	1200			Beställningsvara
2718	E		max 3000	13	1200			Beställningsvara

## Reglar innervägg

### Multiregel MR

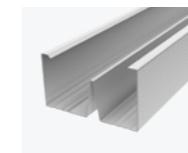
Allround-regel för icke bärande innerväggar. Skarvbar och försedd med kabelhål. Plåttjocklek: 0,47 mm. Maxlängd 6000 mm. Art. nr 512186 maxlängd 5000 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
512193	A	MR 45	2485	45	38/40	0,50	8	384	7332169012710
512189	A	MR 45	2585	45	38/40	0,50	8	384	7332169012680
512192	A	MR 45	2685	45	38/40	0,50	8	384	7332169012703
512190	A	MR 45	2985	45	38/40	0,50	8	384	7332169012697
512188	A	MR 45	3500	45	38/40	0,50	8	384	7332169012673
512186	B	MR 45	2385-5000	45	38/40	0,50	8	384	7332169012666
180111	A	MR 70	2485	70	38/40	0,63	8	240	7332169001677
425561	A	MR 70	2585	70	38/40	0,63	8	240	7332169007570
180112	A	MR 70	2685	70	38/40	0,63	8	240	7332169001684
179764	A	MR 70	2985	70	38/40	0,63	8	240	7332169001769
463496	A	MR 70	3500	70	38/40	0,63	8	240	7332169008263
454320	A	MR 70	4000	70	38/40	0,63	8	240	7332169007990
180114	A	MR 70	5000	70	38/40	0,63	8	240	7332169001707
179767	B	MR 70	2385-6000	70	38/40	0,63	8	240	7332169006245
180116	A	MR 95	2485	95	38/40	0,73	8	192	7332169001721
425565	A	MR 95	2585	95	38/40	0,73	8	192	7332169007587
180117	A	MR 95	2685	95	38/40	0,73	8	192	7332169001738
179766	A	MR 95	2985	95	38/40	0,73	8	192	7332169001783
463498	A	MR 95	3500	95	38/40	0,73	8	192	7332169008270
454322	A	MR 95	4000	95	38/40	0,73	8	192	7332169008003
180118	A	MR 95	5000	95	38/40	0,73	8	192	7332169001745
179768	B	MR 95	2385-6000	95	38/40	0,73	8	192	7332169006252
179773	A	MR 120	2985	120	38/40	0,83	4	144	7332169001790
463704	A	MR 120	3500	120	38/40	0,83	4	144	7332169008300
454376	A	MR 120	4000	120	38/40	0,83	4	144	7332169008195
477792	A	MR 120	5000	120	38/40	0,83	4	144	7332169008690
179775	B	MR 120	2385-6000	120	38/40	0,83	4	144	7332169006269
621159	A	MR 145	4000	145	38/40	0,87	4	120	7332169018330
512226	A	MR 145	5000	145	38/40	0,87	4	120	7332169012727
512229	B	MR 145	2385-6000	145	38/40	0,87	4	120	7332169012734
463705	A	MR 160	5000	160	38/40	0,92	4	96	7332169008317
512232	B	MR 160	2385-6000	160	38/40	0,92	4	96	7332169012758

### Akustikregel AR

Akustikregel för icke bärande innerväggar med mycket höga ljudkrav speciellt vid enkel stommar. Försedd med kabelhål. Plåttjocklek: 0,47 mm. Profilen levereras i standardlängd. Vid speciallängd min volym 5000 lm av samma profiltyp och samma profilängd. Maxlängd 5000 mm. Vid beställning på mindre än 5000 lm tillkommer en ställkostnad på 5000 kr.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
417047	A	AR 70	4000	70	38/40	0,78	4	180	7332169006832
15825	C	AR 70	2385-5000	70	38/40		4	180	7046630158257
420533	A	AR 95	4000	95	38/40	0,88	4	144	7332169006924
264154	C	AR 95	2385-5000	95	38/40		4	144	7046632641542

# STÅL

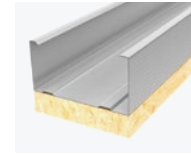
# KNAUF

LEDTIDER STÅL

A = 5 arbetsdagar | B = 10 arbetsdagar | C = 15 arbetsdagar | D = 20 arbetsdagar | E = Kontakta kundservice

## Dörregel DR

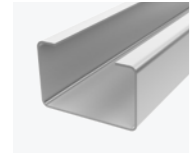
Dörregel med 15 mm plywood för infästning av dörrkarm vid lätta innerdörrar. För väggar med standardreglar, akustikreglar och multireglar. Plywooden är monterad på utsidan av dörregelns liv och har längd 2500 mm. Plåttjocklek: 0,47 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
180388	C	DR 70	2385-6000	70	35/37	1,51			7332169006283
180390	C	DR 95	2385-6000	95	35/37	1,99			7332169006306

## Förstärkningsregel FR

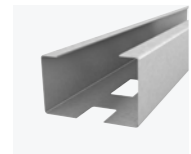
Förstärkningsregel för icke bärande såväl som bärande innerväggar samt för fribärande undertak. För höga och stabilitetskrävande väggar. För infästning av tunga dörrar. Kan skarvas vid icke bärande innerväggar. Vid behov rekommenderas beställning av speciallängd, då regeln inte kan kapas i profilkap alternativt används kapning med vinkelslip eller motsvarande. Regeln har inga kabelhål. Plåttjocklek 1,0 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
664385	A	FR 45	3000	45	42/46	1,13	2	180	4003982498601
664388	A	FR 45	4000	45	42/46	1,13	2	180	4003982498632
664389	C	FR 45	2385-6000	45	42/46	1,13	2	180	4003982498663
664392	A	FR 70	3000	70	42/46	1,35	2	120	4003982498670
664391	A	FR 70	3500	70	42/46	1,35	2	120	4003982498731
664443	A	FR 70	4000	70	42/46	1,35	2	120	4003982498762
664445	A	FR 70	5000	70	42/46	1,35	2	120	4003982498823
664459	C	FR 70	300-10000	70	42/46	1,35	2	120	4003982517746
664461	A	FR 95	3000	95	42/46	1,54	2	96	4003982499011
664584	A	FR 95	3500	95	42/46	1,54	2	96	4003982499042
664575	A	FR 95	4000	95	42/46	1,54	2	96	4003982499073
664583	A	FR 95	5000	95	42/46	1,54	2	96	4003982499103
664464	C	FR 95	300-10000	95	42/46	1,54	2	96	7332169019450
664466	A	FR 120	4000	120	42/46	1,71	2	72	4003982499684
664559	A	FR 120	5000	120	42/46	1,71	2	72	4003982499714
664521	A	FR 120	6000	120	42/46	1,71	2	72	4003982500557
664540	C	FR 120	300-10000	120	42/46	1,71	2	72	4003982500649
664541	C	FR 145	300-10000	145	42/46	1,93	2	60	4003982500663
664556	C	FR 160	300-10000	160	42/46	2,10	2	48	4003982500731

## Inbrottsregel IR

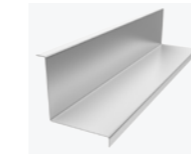
Produkt till Knauf Inbrottskydd. Inbrottsregel med hålät liv för montage av Inbrottsgaller IBG. Håldimension 26 x 45 mm. Profilen är anpassad för spikning och skruvning. Flänshöjd 42/46 mm. Beställningslängden för regel behöver anpassas så att regeln kan gå fritt 33 mm i skenans botten. Plåttjocklek 1,0 mm. Max längd 10000 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
686942	C	CF 70	2485	70	42/46	1,25	2	120	7046636869423
686938	C	CF 70	2985	70	42/46	1,25	2	120	7046636869386
687032	C	CF 70	3600	70	42/46	1,25	2	120	7046636870320
687048	C	CF 70	300-10000	70	42/46	1,25	2	120	7046636870481
687547	C	CF 95	2985	95	42/46	1,44	2	96	7046636875479
687112	C	CF 95	3600	95	42/46	1,44	2	96	7046636871129
687080	C	CF 95	4000	95	42/46	1,44	2	96	7046636870801
687109	C	CF 95	300-10000	95	42/46	1,44	2	96	7046636871099

## Hörnregel HR

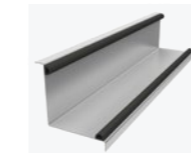
Hörnregel för 90 graders innerhörn och T-hörn i icke bärande innerväggar. Utvikta 7,5 mm kantveck. Plåttjocklek: 0,47 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
180306	A	HR	3000	60	60	0,51	8	480	7332169002834

## Hörnregel HRT

Hörnregel med två tätlistor för 90 graders innerhörn och T-hörn i icke bärande innerväggar. Utvikta 7,5 mm kantveck. Plåttjocklek: 0,47 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
180392	C	HRT	3000	60	60	0,53	8	256	7332169003893

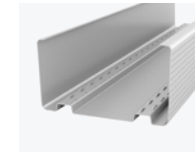
# NYHET! KNAUF LOWR STÅL

## LÄGRE CO<sub>2</sub>, SAMMA PRESTANDA

Upp till 68% lägre CO<sub>2</sub> (A1-A3) jämfört med vårt standardsortiment

### Multiregel MR LOWR

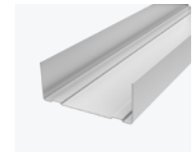
Allround-regel för icke bärande innerväggar. Skarvbar och försedd med kabelhål. Plåttjocklek: 0,47 mm. Maxlängd 6000 mm. Art. nr 512186 maxlängd 5000 mm. Ca 68% Lägre CO<sub>2</sub>.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket	GTIN
850520	E	MR70 LOWR	2385-6000	70	38/40	0,63	8 384	7332169022283
850585	E	MR95 LOWR	2385-6000	95	38/40	0,73	8 384	7332169022290
512192	E	MR120 LOWR	2385-6000	120	38/40	0,83	8 384	7332169022306

### Skena SK LOWR

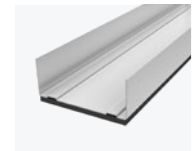
Skena med 52/90/95/100 mm fläns. Högre flänshöjd är speciellt lämplig för att underlätta skivmontering, teleskopering upp till 10 mm och vid flytavjämning. För anslutning mot golv, tak och väggar i icke bärande innerväggar eller som kantskena vid innertak. Används vid ljudkrav DnT,w (R'w) ≤ 30 dB. Skarv utförs kant i kant. Plåttjocklek: 0,47 mm och 0,6 mm (SK 45/95-SK 120/100). Ca 68% Lägre CO<sub>2</sub>.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket	GTIN
850859	E	SK70/55 LOWR	3000	70	52	0,68	8 160	7332169022368
850858	E	SK95/55 LOWR	3000	95	52	0,78	8 128	7332169022399
850889	E	SK120/55 LOWR	3000	120	52	0,88	4 96	7332169022429

### Skena SKP LOWR

Polyetenklädd skena. Fläns 52/90/95/100 mm. Högre flänshöjd är speciellt lämplig för att underlätta skivmontering, teleskopering upp till 10 mm och vid flytavjämning. 4 mm polyeten. För anslutning mot golv, tak och väggar i icke bärande innerväggar eller som kantskena vid innertak. Används vid ljudkrav DnT,w (R'w) > 30 dB. Kompletteras vid ljudkrav DnT,w (R'w) > 35 dB med akustisk tätmassa. Skarv utförs kant i kant. Plåttjocklek: 0,47 mm och 0,6 mm (SKP 45/95-SKP 120/100). Ca 68% Lägre CO<sub>2</sub>.



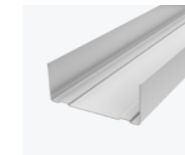
Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket	GTIN
850860	E	SKP70/55 LOWR	3000	70	52	0,69	8 160	7332169022542
850861	E	SKP95/55 LOWR	3000	95	52	0,79	8 128	7332169022573
850890	E	SKP120/55 LOWR	3000	120	52	0,90	4 96	7332169022603

För våra stålprofiler med polyetenduk kan dukens färg antingen vara grå eller blå. Duken har samma kvalitet och prestanda oavsett färg.

### Skenor innervägg

#### Skena SK

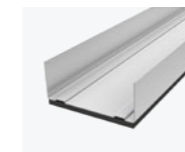
Skena med 52/90/95/100 mm fläns. Högre flänshöjd är speciellt lämplig för att underlätta skivmontering, teleskopering upp till 10 mm och vid flytavjämning. För anslutning mot golv, tak och väggar i icke bärande innerväggar eller som kantskena vid innertak. Används vid ljudkrav DnT,w (R'w) ≤ 30 dB. Skarv utförs kant i kant. Plåttjocklek: 0,47 mm och 0,6 mm (SK 45/95-SK 120/100).



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket	GTIN
179533	A	SK 45/55	3000	45	52	0,59	8 256	7332169008508
196296	A	SK 70/55	3000	70	52	0,68	8 160	7046630160663
196300	A	SK 95/55	3000	95	52	0,78	8 128	7046630160687
196294	A	SK 120/55	3000	120	52	0,88	4 96	7046630160694
454334	A	SK 145/55	3000	145	52	0,98	4 80	7332169008058
454338	A	SK 160/55	3000	160	52	1,04	4 64	7332169008065
239228	A	SK 45/95	3000	45	95	1,08	2 96	7332169008713
464148	A	SK 70/90	3000	70	90	1,25	2 80	7332169008324
464149	A	SK 95/90	3000	95	90	1,37	2 64	7332169008331
177874	A	SK 120/100	3000	120	100	1,49	2 32	7332169004814

#### Skena SKP

Polyetenklädd skena. Fläns 52/90/95/100 mm. Högre flänshöjd är speciellt lämplig för att underlätta skivmontering, teleskopering upp till 10 mm och vid flytavjämning. 4 mm polyeten. För anslutning mot golv, tak och väggar i icke bärande innerväggar eller som kantskena vid innertak. Används vid ljudkrav DnT,w (R'w) > 30 dB. Kompletteras vid ljudkrav DnT,w (R'w) > 35 dB med akustisk tätmassa. Skarv utförs kant i kant. Plåttjocklek: 0,47 mm och 0,6 mm (SKP 45/95-SKP 120/100).

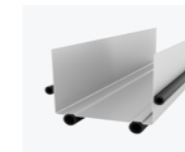


Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket	GTIN
179457	A	SKP 45/55	3000	45	52	0,59	8 256	7332169008478
179460	A	SKP 70/55	3000	70	52	0,69	8 160	7332169008485
179461	A	SKP 95/55	3000	95	52	0,79	8 128	7332169008492
454353	A	SKP 120/55	3000	120	52	0,90	4 96	7332169008102
454354	A	SKP 145/55	3000	145	52	1,00	4 80	7332169008119
454356	A	SKP 160/55	3000	160	52	1,05	4 64	7332169008126
424998	A	SKP 45/95	3000	45	95	1,00	2 96	7332169007426
464150	A	SKP 70/90	3000	70	90	1,26	2 80	7332169008348
464153	A	SKP 95/90	3000	95	90	1,38	2 64	7332169008355
425000	A	SKP 120/100	3000	120	100	1,50	2 32	7332169007433

För våra stålprofiler med polyetenduk kan dukens färg antingen vara grå eller blå. Duken har samma kvalitet och prestanda oavsett färg.

#### Skena SKT

Skena med tätlist. 52 mm fläns och fyra tätlistor. För anslutning mot golv, tak och väggar i icke bärande innerväggar eller som kantskena vid innertak. Används vid ljudkrav DnT,w (R'w) > 35 dB. Skarv utförs kant i kant. Plåttjocklek: 0,47 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket	GTIN
614576	A	SKT 45/55	3000	45	52	0,63	8 240	7310561007244
674044	A	SKT 70/55	3000	70	52	0,73	8 160	7332169019382
674043	A	SKT 95/55	3000	95	52	0,83	8 120	7332169019351
614572	A	SKT 120/55	3000	120	52	0,93	4 100	7310561007350

## Teleskopskena TSK

Teleskopskena för anslutning mot tak i icke bärande innerväggar vid nedböjning  $\leq 40$  mm i bjälklag/tak för TSK med höjd 30/50 och  $\leq 80$  mm för TSK med höjd 30/120. Används vid ljudkrav  $D_{nT,w}$ . Används vid ljudkrav  $D_{nT,w}$  ( $R'w$ )  $\leq 30$  dB. Skarv utförs kant i kant. Plåttjocklek: 1,0 mm och 2,0 mm (TSK 95/120–TSK 120/120).

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
182228	A	TSK 70/50	2500	70	30/50	2,53	2	96	7310563001257
182229	A	TSK 95/50	2500	95	30/50	2,72	2	80	5709636392637
182230	A	TSK 120/50	2500	120	30/50	2,92	2	64	7332169005736
182236	A	TSK 95/120	2500	95	30/120	7,56	2	40	5709636392651
182237	A	TSK 120/120	2500	120	30/120	7,94	2	32	5709636392668

## Teleskopskena TSKP

Polyetenklädd teleskopskena. För anslutning mot tak i icke bärande innerväggar vid nedböjning  $\leq 40$  mm i bjälklag/tak för TSKP med höjd 30/50 och  $\leq 80$  mm för TSKP med höjd 30/120. Används vid ljudkrav  $D_{nT,w}$  ( $R'w$ )  $> 30$  dB. Kompletteras vid ljudkrav  $D_{nT,w}$  ( $R'w$ )  $> 35$  dB. Plåttjocklek: 1,0 mm och 2,0 mm (TSKP 95/120–TSKP 120/120).

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
282746	A	TSKP 70/50	2500	70	30/50	2,54	2	96	7332169005576
282749	A	TSKP 95/50	2500	95	30/50	2,73	2	40	7332169005682
282751	A	TSKP 120/50	2500	120	30/50	2,93	2	64	7332169005583
282755	A	TSKP 95/120	2500	95	30/120	7,57	2	40	7332169005606
282757	A	TSKP 120/120	2500	120	30/120	7,96	2	32	7332169005613

För våra stålprofiler med polyetenduk kan dukens färg antingen vara grå eller blå. Duken har samma kvalitet och prestanda oavsett färg.

## Skena SKU

Skena med 40 mm urklipp i ändarna för att förenkla infästning/montage till regel över dörr och andra väggöppningar. Beställningslängden är öppningsbredd adderat med det totala urklippet 80 mm. Längd 890 mm passar till 8M, längd 990 mm passar till 9M osv. Plåttjocklek: 0,47 mm.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
180026	A	SKU 70	890	70	30	0,49	320	4	7332169010716
180027	A	SKU 70	990	70	30	0,49	320	4	7332169010723
177393	C	SKU 70	390–3000	70	30	0,49			5709636368724
177394	C	SKU 95	390–3000	95	30	0,59			5709636368731

## Böjbar skena BS / Böjbar profil BP

Böjbar profil för anslutning mot golv och tak i böjda icke bärande innerväggar. Skarv utförs kant i kant. SK 40/50 är en vinkelprofil vilket innebär att 2 st vinkelprofiler bildar en skena. UEF är en färdig skena. Plåttjocklek: 0,47 mm och 0,6 mm (SK 40/50).

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
181964	A	SK 40/50	2000	40	50	0,41	2	8	5709636371168
182187	A	UEF 70/50	2800	70	50	0,69	2	12	7332169004227

## Förstärkningskena FSK

Förstärkningskena med hög och låg fläns. För anslutning mot golv, tak och väggar när förstärkningsregel används i icke bärande och bärande innerväggar. Används vid ljudkrav  $D_{nT,w}$  ( $R'w$ )  $\leq 30$  dB. Skenan kan inte kapas i profilkap utan kapning utförs med vinkelslip el. motsvarande. Skarv utförs kant i kant. Plåttjocklek låga skenor: 1,0 mm. Plåttjocklek höga skenor: 1,5 mm.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
664577	A	FSK 45	3000	45	52	1,13	2	180	4003982500847
664603	A	FSK 70	3000	70	57	1,40	2	120	4003982500878
664604	A	FSK 95	3000	95	57	1,59	2	96	4003982500908
664608	A	FSK 120	3000	120	52	1,71	2	72	4003982500960
664609	A	FSK 145	3000	145	53	1,93	2	60	4003982500991
664611	A	FSK 160	2500	160	57	2,10	2	48	4003982501059
664616	A	FSK 70/100	2500	70	100	3,15	2	120	4003982501080
664617	A	FSK 95/100	2500	95	103	3,51	2	96	4003982501103
664622	A	FSK 120/100	2500	120	103	3,80	2	72	4003982501141

## Förstärkningskena FSKP

Förstärkningskena med 4 mm polyetenduk. För anslutning mot golv, tak och väggar när förstärkningsreglar används i icke bärande och bärande innerväggar. Används vid ljudkrav  $D_{nT,w}$  ( $R'w$ )  $> 30$  dB. Kompletteras vid ljudkrav  $D_{nT,w}$  ( $R'w$ )  $> 35$  dB med akustisk tätmassa. Skenan kan inte kapas i profilkap – kapning utförs med vinkelslip el. motsvarande. Skarv utförs kant i kant. Plåttjocklek: 1,0 mm.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
665066	A	FSKP 45	3000	45	52	1,13	2	180	4003982501165
665067	A	FSKP 70	3000	70	57	1,41	2	120	4003982501196
665065	A	FSKP 95	3000	95	57	1,61	2	96	4003982501226
665104	A	FSKP 120	3000	120	52	1,73	2	72	4003982501424
665105	A	FSKP 145	3000	145	53	1,95	2	60	4003982501455
665112	A	FSKP 160	2500	160	57	2,12	2	48	4003982501516

För våra stålprofiler med polyetenduk kan dukens färg antingen vara grå eller blå. Duken har samma kvalitet och prestanda oavsett färg.

### Vinkelprofil H

Vinkelprofil med 50 mm flänsar för 90 graders hörnkonstruktioner i innerväggar och vid brandinklädnad. Plåttjocklek: 0,47 mm. Max längd 4000 mm.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
180307	A	H 50/50	2400	50	50	0,39	16	480	7332169002841
454360	A	H 50/50	3000	50	50	0,39	16	480	7332169008133
177429	D	H 50/50	2400-4000	50	50	0,39	16	480	5709636369042

### Vinkelprofil HP

Vikbar mittperforerad vinkelprofil för hörnkonstruktioner i innerväggar och vid brandinklädnad. Plåttjocklek: 0,47 mm.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
464193	A	HP 50/50	3000	50	50	0,39	16	480	7332169008393

### T-skarv

För skarvning av gipsskivor då understöd av skarven saknas. Plåttjocklek: 0,5 mm. Max längd 4000 mm.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
794694	A	T-skarv	2500	55	9	0,25	8	256	7332169021170
794788	A	T-skarv	3000	55	9	0,25	8	256	7332169021200
794790	D	T-skarv	2400-4000	65	9	0,25	8	256	7332169021231

### Hörnskydd HSK

Perforerat vinkelhörnskydd för utvändiga hörn. Underlättar vid spackling samt skyddar hörnet mot stötar och slag. Plåttjocklek: 0,47 mm.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
650893	A	HSK	2450	29	29	0,2	8	608	4003982467300
651014	A	HSK	3000	29	29	0,2	8	608	4003982467331

### L-profil LP

L-profil är lämplig t.ex. vid teleskopanslutning av innervägg mot tak. Plåttjocklek: 0,5 mm.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
426096	A	LP 24/50	2400	24	50	0,29	8	240	7332169007693

### Balkflänslist BFL

Inklädnad med stomme av DFL, balkflänslist, kan användas till balkprofiler med fläns.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
177471	A	BFL 8-10	2000	25	37	0,45	30		5709636369721
177473	A	BFL 10-12	2000	25	37	0,45	30		5709636369806
177474	A	BFL 12-14	2000	25	37	0,45	30		5709636369813
177475	A	BFL 14-16	2000	25	37	0,45	30		5709636369820

### Pelarthörnlist PHL

Plåttjocklek: 0,47 mm.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
180120	A	PHL	3000	25/35	25	0,40	8	120	7332169011263
425982	D	PHL med tejp	3000	25/35	25	0,48	8	120	7332169007631

### Avslutsprofil APZ

Ingående komponent för avslut av Knauf inbrottskydd. Plåttjocklek: 0,47 mm.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
729276	A	APZ70	2427	146	27	1,37	4	200	4003982544223
729277	A	APZ95	2427	146	40	1,47	4	200	7332169020081

### Tillbehör innervägg

#### Vägglammer VK

Klammer till innerväggar med saxad regelstomme och för 25 mm distans. Stabiliserar regel och fästs vid fri regelfläns vid golv- och takskena. Åtgång 2 st/regel. Plåttjocklek: 0,9 mm. Säljs i helpaket.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
177273	A	VK 25	25	25	0,01		500	7332169002841
498730	A	VK 50	50	25	0,02		250	7332169008133

#### Pediclips

För rationellt montage av balk- och pelarinklädnad. Plåttjocklek: 0,6 mm.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket		GTIN
177260	A	BK 25/50 PEDI	50	25	1,00		200	7046636878661

## Kortlingshållare KH

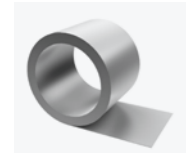
Kortlingshållare för montage av 12 mm plywood som kortling mellan innervägsreglar. Dubbelhäftande tejp på baksida för att underlätta vid montering. KB 12-37 används till regel R, KB 12-41 till regel AR och MR, KB 12-49 till regel FR. Plåttjocklek: 0,47 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
426095	A	KH 12-37	110	100	0,07	50 1200	7332169007686
426091	A	KH 12-41	110	100	0,07	50 1200	7332169007679
182177	A	KH 12-49	110	100	0,07	50 1200	7332169003756

## Plåtband PB

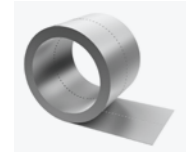
Plåtband på rulle för förstärkning/kortling mellan reglar. Plåttjocklek: 0,47 mm (PB 100) och 0,6 mm. Packas på pall.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
177256	A	PB 100	50000	100	19,50	24	5709636367710
776626	A	PB 260	25000	260	31,00	12	7332169020982

## Plåtband vikbar PBV

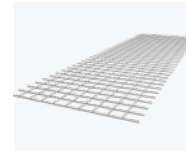
Vikbart plåtband på rulle för förstärkning/kortling mellan reglar. Plåttjocklek: 0,47 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
181255	A	PBV 100	50000	100	19,50	24	5709636142690

## Inbrottsgaller IBG

Produkt till Knauf Inbrottskydd. Inbrottsgaller med 6 mm järn för inbrottskydd. Finns i bredd anpassad för regelavstånd s450 mm. Art. nr 689449 är beställningsvara med en leveranstid på 4-6 veckor. Max längd 2800 mm.s450 mm. Art. nr 689449 är beställningsvara med en leveranstid på 4-6 veckor. Max längd 2800 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
689444	A	IBG 450	2488	594	12	8,60	50	7046636894449
689449		Beställningsvara IBG 450		594	12			7046636894494

## Polyetenduk PD

4 mm och 7,5 mm cellpolyetenduk på rulle för tätning mellan stålprofiler och anslutande golv, väggar och tak. Polyetenduken motstår UV-strålning.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket	GTIN
177193	A	PD 45-4	50000	45	0,25	40	5709636366973
177194	A	PD 70-4	50000	70	0,40	30	5709636366980
177195	A	PD 95-4	50000	95	0,55	20	5709636366997
180018	A	PD 120-4	50000	120	0,75	15	7332169011409
272336	B	PD 120-8	100000	11	2,50	1	7332169009581
280237	B	PD 145-8	100000	140	3,00	1	7332169009574
280238	B	PD 170-8	100000	165	3,70	1	7332169009598
280240	B	PD 195-8	100000	190	4,20	1	7332169009604
416271	B	PD 220-8	100000	215	4,80	1	7332169009611

Dukens färg kan antingen vara grå eller blå. Duken har samma kvalitet och prestanda oavsett färg.

## Tätlist GT

Tätlist av EPDM-gummi på rulle för tätning mellan stålprofiler och anslutande golv, väggar och tak.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
177227	A	GT 45	50000	45	3,00	6 24	5709636368366
177229	A	GT 70	50000	70	4,00	5 20	5709636367215
177242	A	GT 95	25000	95	2,50	8 32	5709636367475

## Inbrottsplåt

Plåt för mekaniskt inbrottskydd i innerväggar. Uppfyller SSF200:6 monterad kant i kant. 185 st förborrade hål med diameter 4,2 mm. Plåttjocklek: 1,0 mm och 2,0 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per paket / pall	GTIN
866385	A	IBPH 1-9-25	2500	900	17,50	50	7332169022979
866411	A	IBPH 2-9-25	2500	900	35,00	25	7332169023006

## Isolerhållare

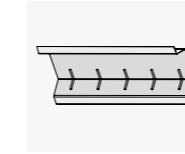
För montering av 30-95 mm tjock isolering i innerväggar. Baksida är försedd med dubbelhäftande tejp. Åtgång: 1 st/regelfack för isoleringsskiva i full längd annars \*1 st/isoleringsskiva. Plåttjocklek: 0,47 mm. Levereras i kartong 100 st.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per paket / pall	GTIN
181951	A	Isolerhållare	30	130	0,02	100 25600	5709636368861

## Strålskyddskapsel för eldosor (Safeboard)

För montering av 30-95 mm tjock isolering i innerväggar. Baksida är försedd med dubbelhäftande tejp. Åtgång: 1 st/regelfack för isoleringsskiva i full längd annars \*1 st/isoleringsskiva. Plåttjocklek: 0,47 mm. Levereras i kartong 100 st.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	GTIN
3578	C	Strålskyddskapsel	380	220	48	3,25	4003982038036

# KNAUF

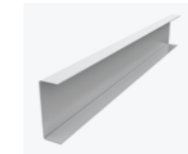
## SYSTEM SÄKERHET

**KNAUFS INNOVATIVA LÖSNINGAR KOMBINERAR  
EFFEKTIVITET OCH SÄKERHET, VILKET GÖR DEM TILL ETT  
GIVET VAL FÖR MODERNA BYGGPROJEKT DÄR SÄKERHET  
ÄR AV YTTERSTA VIKT. LÄS MER PÅ [WWW.KNAUF.SE](http://WWW.KNAUF.SE)**

### Stälprofiler innertak

#### Primärprofil PP

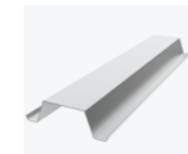
För nedpendlade undertak. Pendlas ned med t.ex. bandstäl och kombineras med sekundärprofil S. Åtgång: ca 0,8 lpm/m<sup>2</sup>. Plåttjocklek: 0,9 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
454364	A	PP 45	3600	45	15	0,5	12	576	7332169008164

#### Sekundärprofil SP

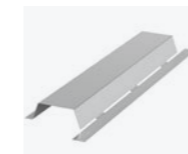
För diktmonterade eller nedpendlade innertak. Åtgång: Ca 2,5 lpm/m<sup>2</sup> för s 400 mm. Plåttjocklek: 0,47 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
454366	A	SP 25/85	3800	85	25	0,49	8	448	7332169008171
454367	A	SP 45/85	3800	85	45	0,65	8	432	7332169017500

#### Akustikprofil AP

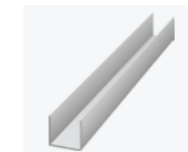
Profil med fjädrande effekt för effektiv ljudreduktion i bjälklag. Fästs direkt i bjälklag. Åtgång: Ca 2,2 lpm/m<sup>2</sup> för s 450 mm. Plåttjocklek: 0,47 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
454366	A	AP	3600	88	25	0,47	8	512	7332169008744

#### Väggprofil CD

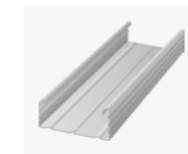
Ingår i undertakssystem CD-1 och CD-2. Åtgång ca 4,6 lpm/m<sup>2</sup>. Plåttjocklek: 0,6 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
3351	A	UD 28/27	3000	28	27	0,4	16	448	4003982027535

#### Primär-sekundärprofil CD

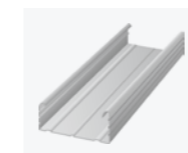
Ingår i undertakssystem CD-1 och CD-2. Åtgång ca 4,6 lpm/m<sup>2</sup>. Plåttjocklek: 0,6 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
3294	A	CD 60/27	4000	60	27	0,58	12	180	4003982024619

#### Tvärprofil CD-1

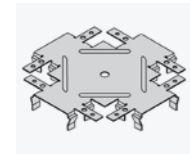
Ingår i undertakssystem CD-1. Plåttjocklek: 0,6 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
321961	A	CD-1 60/27	1135	60	27	0,58	12	180	4029369000380
756308	A	CD-1 60/27	835	60	27	0,58	12	180	733216902097

## Nivåbeslag CD-1

Ingår i undertakssystem CD-1. Plåttjocklek: 0,9 mm. Levereras i paket 50 st.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
3447	A	Nivåbeslag				0,06	50	4003982031532

## Skarvbeslag CD

Ingår i undertakssystem CD-1 och CD-2. För skarvning av primärprofil. Åtgång ca 1,1 st/m<sup>2</sup>.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
181080	A	Skarvbeslag CD	80	59	28	0,04	100	4032228470163

## Kryssbeslag CD-2

Ingår i undertakssystem CD-2. För sammankoppling av primär- och sekundärprofiler CD-2. Åtgång ca 3,3 st/m<sup>2</sup>. Levereras i paket 100 st.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
3446	A	Kryssbeslag				0,05	100	4003982031532

## Noniuspendel, underdel

Ingår i undertakssystem CD-1 och CD-2. För nedpendling av primärprofil. Åtgång ca 1,3 st/m<sup>2</sup>.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
198904	A	Underdel	110	69	0,04	100	100	4032228471412

## Noniuspendel, sprint

Ingår i undertakssystem CD-1 och CD-2. Åtgång: 2 st per pendel.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
198907	A	Sprint	73	20	0,01	0,06	100	4029369000380

## Noniuspendel, överdel

Ingår i undertakssystem CD-1 och CD-2. För nedpendling av primärprofil. Max Åtgång ca 1,3 st/m<sup>2</sup>. Noniuspendel består av tre delar; underdel, överdel och sprint. Noniuspendel kan belastas med max 25 kg/st. Bygghöjd anger ovkant Noniuspendel till underkant sekundärprofil CD-2.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
198905	A	85 mm			170-220	0,02	100	4032228471412
198906	A	135 mm			170-270	0,04	100	4032228471429
198923	A	235 mm			260-360	0,05	100	4032228471436
198924	A	340 mm			360-460	0,07	100	4032228471443
198925	A	440 mm			460-560	0,08	100	4032228471450
198926	A	540 mm			560-660	0,11	100	4032228471467
198927	A	640 mm			660-760	0,13	100	4032228471474
198928	A	740 mm			760-860	0,14	100	4032228471481
198929	A	840 mm			860-970	0,16	100	4032228471498
198930	A	940 mm			970-1070	0,18	100	4032228471504

## Direktfäste

Max belastning: 40 kg/st. Ingår i undertakssystem CD-1 och CD-2. Åtgång ca 1,3 st/m<sup>2</sup>. \*) Bygghöjd anger ovkant Direktfäste till underkant sekundärprofil CD-2.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
181081	A	Direktfäste	300	29	CD1: 65-125 CD2: 55-152	0,06	100	7332169008164

## Sekundärbygel SB

Används istället för skruv vid montage av sekundärprofil S mot Primärprofil P. Åtgång: Ca 2 st /m<sup>2</sup> (vid sekundärprofil s 400 mm). Levereras i paket med 200 st.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
180410	A	SB		50	50	0,01	200	7332169004029

## Ljudbygel LB 1

Upphångningsbeslag med fjädrande effekt för effektiv ljudreduktion i bjälklag. Fästs direkt i träbjälkar eller i t.ex. betongbjälklag och kombineras med sekundärprofil S. Bygger ca 55 mm med sekundärprofil S.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
181546	A	LB 1				0,03	50	5709636056782

## Hålat upphängningsband HUB

För nedpendling av undertak. Fästs i bjälklag och primärprofil. Plåttjocklek: 0,9 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
254827	A	HUB	50000	25		9,0	32	7332169004852

## Väggprofil CD C5

Ingår i undertakssystem CD-1 och CD-2. För anslutning mot vägg, pelare etc. Åtgång: Löpmeter anslutning. Plåttjocklek: 0,6 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket	GTIN
402990	D	UD 28/27	3000	28	27	0,4	16 448	5709636395041

## Primär-sekundärprofil CD C5

Ingår i undertakssystem CD-1 och CD-2. Åtgång ca 4,6 lpm/m<sup>2</sup>. Plåttjocklek: 0,6 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket	GTIN
402924	D	CD 60/27	4000	60	27	0,58	12 180	5709636395027

## Skarvbeslag CD C5

Ingår i undertakssystem CD-1 och CD-2. För skarvning av primärprofil. Åtgång ca 1,1 st/m<sup>2</sup>.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
403026	D	Skarvbeslag CD	80	59	28	0,04	100	7332169008164

## Kryssbeslag CD-2 C5

Ingår i undertakssystem CD-2. För sammankoppling av primär- och sekundärprofiler CD-2. Åtgång ca 3,3 st/m<sup>2</sup>. Levereras i paket 100 st.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
403019	D	Kryssbeslag				0,05	100	7332169008164

## Direktfäste C5

Max belastning: 40 kg/st. Ingår i undertakssystem CD-1 och CD-2. Åtgång ca 1,3 st/m<sup>2</sup>. \*) Bygghöjd anger ovankant Direktfäste till underkant sekundärprofil CD-2.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
842792	D	Direktfäste			55-145	0,06	100	

## 2-komponents bättringslack C5

Ingår i undertakssystem CD-1 och CD-2. 750 ml.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
406549	D	Bättringslack						5709636395171

## Noniuspendel C5, överdel

Ingår i undertakssystem CD-1 och CD-2. För nedpendling av primärprofil. Max Åtgång ca 1,3 st/m<sup>2</sup>. Noniuspendel består av tre delar; underdel, överdel och sprint. Noniuspendel kan belastas med max 25 kg/st. Bygghöjd anger ovankant Noniuspendel till underkant sekundärprofil CD-2.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
	D	85 mm			170-220	0,02	50	
	D	135 mm			170-270	0,04	50	
837867	D	235 mm			260-360	0,05	50	
	D	340 mm			360-460	0,07	50	
	D	440 mm			460-560	0,08	50	
	D	540 mm			560-660	0,11	50	
	D	640 mm			660-760	0,13	50	
	D	740 mm			760-860	0,14	50	
	D	840 mm			860-970	0,16	50	
	D	940 mm			970-1070	0,18	50	

## Noniuspendel C5, underdel

Ingår i undertakssystem CD-1 och CD-2. För nedpendling av primärprofil. Åtgång ca 1,3 st/m<sup>2</sup>.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
404573	D	Underdel				0,05	100	

## Noniuspendel C5, sprint

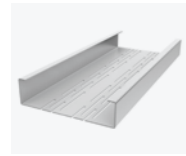
Ingår i undertakssystem CD-1 och CD-2. Åtgång: 2 st per pendel.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
405789	D	Sprint				0,01	100	

## Yttervägsregel YR

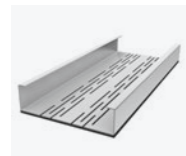
Slitsad regel för ytterväggar. Maxlängd 10000 mm. Plåttjocklek: 1,0 mm och 1,5 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
263205	C	YR 120 1,0	300-10000	120	42/46	1,60	2	72	7332169011607
263208	C	YR 120 1,5	300-10000	120	42/46	2,44	2	72	7332169011621
263202	C	YR 145 1,0	300-10000	145	42/46	1,79	2	60	7332169011645
605473	A	YR 145 1,0	3000	145	42/46	1,79	2	60	4003982422217
263200	C	YR 145 1,5	300-10000	145	42/46	2,69	2	60	7332169011669
464225	A	YR 145 1,5	4000	145	42/46	2,69	2	60	7332169008409
263194	C	YR 170 1,0	300-10000	170	42/46	1,95	2	48	7332169011720
604311	A	YR 170 1,0	3000	170	42/46	1,95	2	48	7332169018262
263191	C	YR 170 1,5	300-10000	170	42/46	2,93	2	48	7332169011744
464226	A	YR 170 1,5	4000	170	42/46	2,93	2	48	7332169008416
253800	C	YR 195 1,0	300-10000	195	42/46	2,18	2	48	7332169011768
604313	A	YR 195 1,0	3000	195	42/46	2,18	2	48	7332169018279
263181	C	YR 195 1,5	300-10000	195	42/46	3,28	2	48	7332169011782
464227	A	YR 195 1,5	4000	195	42/46	3,28	2	48	7332169008423
498713	C	YR 220 1,0	300-10000	220	42/46	2,34	2	36	7332169012093
498715	C	YR 220 1,5	300-10000	220	42/46	3,51	2	36	7332169012116
415942	C	YR 250 1,0	300-10000	250	42/46	2,53	2	36	7332169009345
415944	C	YR 250 1,5	300-10000	250	42/46	3,80	2	36	7046634159441

## Yttervägsregel YRP

Slitsad regel för ytterväggar med 8 mm polyetenduk. Maxlängd 10000 mm. Plåttjocklek: 1,0 mm.

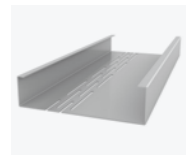


Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
272325	C	YRP 170 1,0	300-10000	170	42/46	1,97	2	48	7332169010099
272329	C	YRP 195 1,0	300-10000	195	42/46	2,2	2	48	7332169010136
498718	C	YRP 220 1,0	300-10000	220	42/46	2,55	2	36	7332169012130

För våra stålprofiler med polyetenduk kan dukens färg antingen vara grå eller blå. Duken har samma kvalitet och prestanda oavsett färg.

## Ytterväggsarmregel YRK

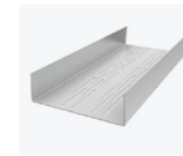
Halvslitsad regel för infästning av fönster/fönsterdörr. Lagerlängd 3000 mm. Maxlängd 10000 mm. Plåttjocklek: 1,5 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
620072	C	YRK120 1,5	300-10000	120	42/46	2,59			7332169018316
666548	C	YRK 145 1,5	300-10000	145	42/46	2,83	2	60	4003982505606
605722	A	YRK 170 1,5	3000	170	42/46	3,09	2	48	4003982422422
587950	C	YRK 170 1,5	300-10000	170	42/46	3,09	2	48	7332169018187
605725	A	YRK 195 1,5	3000	195	42/46	3,44	2	48	4003982422439
587951	C	YRK 195 1,5	300-10000	195	42/46	3,44	2	48	7332169018194
611240	C	YRK 220 1,5	300-10000	220	42/46	3,70	2	36	7332169018286

## Ytterväggsskena YSK

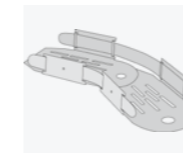
Slitsad skena för syll och hammarband samt avvaxlingar i ytterväggar. Maxlängd 10000 mm. Plåttjocklek: 1,0 mm och 1,5 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
272058	C	YSK 120 1,0	3000	120	50	1,60	2	72	7332169008799
421567	C	YSK 120 1,0	300-10000	120	50				7332169019924
272060	C	YSK 120 1,5	3000	120	50	2,44	2	72	7332169008812
633211	C	YSK 120 1,5	300-10000	120	50				7332169020005
272063	A	YSK 145 1,0	3000	145	53	1,79	2	60	7332169008836
182170	C	YSK 145 1,0	300-10000	145	53				7332169003589
272065	C	YSK 145 1,5	3000	145	53	2,69	2	60	7332169008850
177691	C	YSK 145 1,5	300-10000	145	53				7332169019832
272074	A	YSK 170 1,0	3000	170	50	1,95	2	48	7332169008911
255426	C	YSK 170 1,0	300-10000	170	50				7046632554262
272077	C	YSK 170 1,5	3000	170	50	2,93	2	48	7332169008935
177693	C	YSK 170 1,5	300-10000	170	50				7332169019849
272082	A	YSK 195 1,0	3000	195	53	2,18	2	48	7332169008959
493003	C	YSK 195 1,0	300-10000	195	53				7332169012796
272086	C	YSK 195 1,5	3000	195	53	3,28	2	48	7332169008973
500478	C	YSK 195 1,5	300-10000	195	53				7332169012833
498674	C	YSK 220 1,0	3000	220	52	2,53	2	36	7332169012000
426112	C	YSK 220 1,0	300-10000	220	52				7332169019948
498678	C	YSK 220 1,5	3000	220	52	3,80	2	36	7332169012024
611241	C	YSK 220 1,5	300-10000	220	52				7332169019979
415868	C	YSK 250 1,0	3000	250	49	2,72	2	36	7332169009024
182259	C	YSK 250 1,0	300-10000	250	49				5709636398110
415885	C	YSK 250 1,5	3000	250	49	4,09	2	36	7332169009048
182261	C	YSK 250 1,5	300-10000	250	49				7332169019894

## Böjbar skena EFY

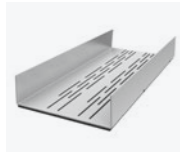
Slitsad skena för syll och hammarband i ytterväggar. Plåttjocklek: 1,0 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
		EFY 145	2800	145	50	2,17		4	
		EFY 170	2800	172	50	2,40		4	
		EFY 195	2800	195	50	2,63		4	

## Ytterväggsskena YSKP

Slitsad skena med 8 mm polyetenduk för syll och hammarband i ytterväggar. Maxlängd 10000 mm. Plåttjocklek: 1,0 mm och 1,5 mm.



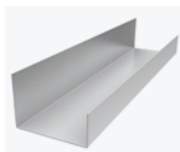
Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
272161	C	YSKP 120 1,0	3000	120	50	1,61	2	72	7332169009079
421568	C	YSKP 120 1,0	300-10000	120	50				7332169019931
272166	C	YSKP 120 1,5	3000	120	50	2,48			7332169009093
177697	C	YSKP 120 1,5	300-10000	120	50				7332169019856
272171	A	YSKP 145 1,0	3000	145	53	1,81	2	60	7332169009116
437371	C	YSKP 145 1,0	300-10000	145	53				7332169019955
272174	C	YSKP 145 1,5	3000	145	53	2,78			7332169009130
272182	A	YSKP 170 1,0	3000	170	50	1,97	2	48	7332169009192
177503	C	YSKP 170 1,0	300-10000	170	50				7332169017548
272184	C	YSKP170 1,5	3000	170	50	3,03			7332169009215
177701	C	YSKP170 1,5	300-10000	170	50				7332169019863
272270	A	YSKP 195 1,0	3000	195	53	2,20	2	48	7332169009239
177456	C	YSKP 195 1,0	300-10000	195	53				7332169019825
272274	C	YSKP 195 1,5	3000	195	53	3,39			7332169009253
177703	C	YSKP 195 1,5	300-10000	195	53				7332169019870
494821	C	YSKP 220 1,0	3000	220	52	2,55	2	36	7332169012789
475591	C	YSKP 220 1,0	300-10000	220	52				7332169019962
498682	C	YSKP 220 1,5	3000	220	52	3,64			7332169012055
629915	C	YSKP 220 1,5	300-10000	220	52				7332169019993
415899	C	YSKP 250 1,0	3000	250	49	2,75	2	36	7332169009307
676060	C	YSKP 250 1,0	300-10000	250	49				7332169020036
415918	C	YSKP 250 1,5	3000	250	49				7332169009321

För våra stålprofiler med polyetenduk kan dukens färg antingen vara grå eller blå. Duken har samma kvalitet och prestanda oavsett färg.

## Profiler yttervägg

## Påsalningsprofil PU

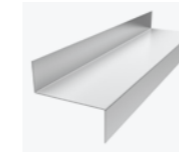
U-profil för invändig tilläggsisolering av ytterväggar. Profilen används mot golv, tak och vägg samt runt dörr och fönsteröppningar. Plåttjocklek: 0,47 mm, 0,7 mm och 1,0 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
742735	A	PU 45 0,5	3000	45	50/30	0,481	8	192	7332169020692
742180	C	PU 70 0,5	3000	70	50/30	0,576	8	160	7332169020708
214612	C	PU 95 0,7	3000	95	50/30	0,976	8	96	5709636393030
742734	C	PU 45 1,0	3000	45	50/30	1,012	8	192	7332169020746
742737	C	PU 70 1,0	3000	70	50/30	1,212	8	160	7332169020753

## Påsalningsprofil PZ

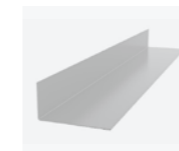
Z-profil för invändig tilläggsisolering av ytterväggar. Plåttjocklek: 0,47 mm, 0,7 mm och 1,0 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
741813	A	PZ 45 0,5	3000	45	42/42	0,481	8	400	7332169020678
741811	C	PZ 70 0,5	3000	70	42/42	0,576	8	256	7332169020685
214607	C	PZ 95 0,7	3000	95	42/42	0,972	8	224	5709636393009
741812	C	PZ 45 1,0	3000	45	42/42	1,012	8	400	7332169020715
741799	C	PZ 70 1,0	3000	70	42/42	1,212	8	256	7332169020722

## Vinkelprofil VP

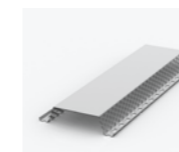
Vinkelprofil för utvändigt montage. Korrosionsklass C5. Plåttjocklek: 0,7 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
478844	A	HU 50/25	3000	50	25	0,43	16	608	7332169008737
478845	A	HU 50/50	3000	50	50	0,55	8	240	7332169008720

## Ventilerad fasadläkt VFL

Ventilerad läkt. Korrosionsklass C5. Plåttjocklek: 0,7 mm och 1,0 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
546064	A	VFL 70 0,7	3000	70	25	0,83	8	288	7332169017807
546068	A	VFL 100 0,7	3000	100	25	0,99	8	160	7332169017814
589986	A	VFL 70 1,0	3000	70	25	1,18	8	288	7332169018224
589964	A	VFL 100 1,0	3000	100	25	1,42	8	160	7332169018217

## Ventilerad fasadläkt VFLP

VFLP med 4 mm polyetenduk vid montage av fasadskivor som kräver en mjukare infästning för att undvika sprickbildning. Duken motstår UV-strålning. Produkten levereras objektsspecifikt med särskilda villkor.

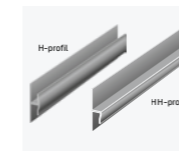


Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
590185	A	VFLP 70 1,0	3000	70	25	1,19	8	160	7332169018231

För våra stålprofiler med polyetenduk kan dukens färg antingen vara grå eller blå. Duken har samma kvalitet och prestanda oavsett färg.

## Plastprofil

H-profil av styv vinyl, avsedd för 9 mm utvändigt gipsskiva. Lämplig att täta och styva upp icke understödda lång- eller kortkanter. Minsta beställningskvantitet: 50 st / 1 paket



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
180960	A	H-profil	2500	40	13	0,12		50	5709636013044
180961	A	H-profil	2700	40	13	0,12		50	5709636013051
180962	A	H-profil	3000	40	13	0,12		50	5709636013068
177249	A	HH-profil	2700	60	15	0,20		25	5709636367611

### T-skarv

För skarvning av gipsskivor då understöd av skarven saknas. Plåttjocklek: 0,5 mm. Max längd 4000 mm.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
794694	A	T-skarv	2500	55	9		8	256	7332169021170
794788	A	T-skarv	3000	55	9		8	256	7332169021200
794790	D	T-skarv	2400-4000	55	9		8	256	7332169021231

### Perforerad U-profil VU

Plåttjocklek: 0,7 mm.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
234375	D	VU25	3000	25	40	0,49	8	360	7332169006740
266236	D	VU75	3000	75	50	0,83	8	128	7332169005217

### Slitsad Z-profil ZU

Plåttjocklek: 0,7 mm.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
266240	A	ZU50	3000	50	35	0,69	8	288	7332169005224

### Takluftningsprofil

Takluftningsprofil för luftutsläpp vid takfot.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
284777		Perforerad	2400	52	82	0,63	8		7332169005842
284779		Lackerad	2400	23	82	0,48	8		7332169005859

## Tillbehör yttervägg

### Ändavstyre NB

Ändavstyre för yttervägsreglar högre än 1,2 m. Plåttjocklek: 1,0 mm. Längd och dimension anges i mm. Infästning med spik Nail Impact eller skruv B08. Åtgång: 4 st Nail Impact alt. B08 per beslag. Vid öppning 8 st Nail Impact per beslag.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
549608	A	NB 120	116	72	60	0,13	50	800	7332169017999
549609	A	NB 145	141	72	60	0,16	50	800	7332169018002
549612	A	NB 170	166	72	60	0,18	50	800	7332169018033
549613	A	NB 195	191	72	60	0,20	50	600	7332169018040
549615	A	NB 220	216	72	60	0,23	50	600	7332169018064
549616	A	NB 250	246	72	60	0,26	50	600	7332169018071

### Vinkelbeslag YLP

Vinkelprofil för infästning av skena till regel över och under öppning. Plåttjocklek: 1,5 mm.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket		GTIN
665137	A	YLP 170	165	50	50	0,20	25		7332169021170
665138	A	YLP 195	190	50	50	0,23	25		7332169021200
665140	A	YLP 220	215	50	50	0,26	25		7332169021231
665144	A	YLP 250	245	50	50	0,29	25		4003982504357

### Karminfästningsplåt YKP

Infästningsplåt för infästning av karm till regel. Försedd med dubbelhäftande tejp för snabbare montage. Plåttjocklek: 1,5 mm.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket		GTIN
264841	A	YKP 120	115	115		0,17	50		7332169009635
264889	A	YKP 145	140	115		0,19	50		7332169009642
264891	A	YKP 170	165	115		0,22	50		7332169009659
264892	A	YKP 195	190	115		0,26	50		7332169009666
264893	A	YKP 220	215	115		0,29	50		7332169009673

### Lyftögla

Lyftögla för lyft av prefabricerade väggelement. Plåttjocklek: 1,5 mm. För bruksanvisning se förpackning eller knauf.se. Godkänd enl Maskindirektivet 2006/42/EG.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket		GTIN
707346	A	LÖ	210	100	53	0,36	50	1000	4003982536631

### Avväxlingsprofil AVP

Profil för förstärkning i bärande ytterväggar. Plåttjocklek: 1,5 mm.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket		GTIN
591147	C	AVP 285	3000	285	18	3,60	2		7332169018248

### Polyetenduk PD

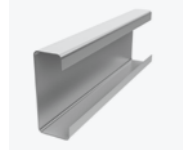
4 mm och 7,5 mm cellpolyetenduk på rulle för tätning mellan stålprofiler och anslutande golv, väggar och tak. Polyetenduken motstår UV-strålning.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket		GTIN
177193	A	PD 45-4	50000	45		0,25	40		57009636366973
177194	A	PD 70-4	50000	70		0,40	30		5709636366980
177195	A	PD 95-4	50000	95		0,55	20		5709636366997
180018	A	PD 120-4	50000	120		0,75	15		7332169011409
272336	B	PD 120	100000	11		2,50	1		7332169009581
280237	B	PD 145	100000	140		3,00	1		7332169009574
280238	B	PD 170	100000	165		3,70	1		7332169009598
280240	B	PD 195	100000	190		4,20	1		7332169009604
416271	B	PD 220	100000	215		4,80	1		7332169009611

Dukens färg kan antingen vara grå eller blå. Duken har samma kvalitet och prestanda oavsett färg.

## Lättbalk C

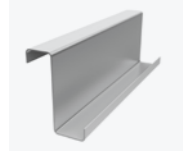
Lättbalk i stål till vägg och bjälklag. Stålkvalitet S350GD C2. Plåttjocklek 1,5-2 mm. Min längd 1500 mm. Maxlängd 12500 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Fläns (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket	GTIN
457295	C	C 100 1,5	1500-12500	100	47/41	2,57		OFFERERAS
457296	C	C 100 2,0	1500-12500	100	47/41	3,42		OFFERERAS
457298	C	C 120 1,5	1500-12500	120	46/40	2,60		OFFERERAS
457299	C	C 120 2,0	1500-12500	120	46/40	3,46		OFFERERAS
457301	C	C 150 1,5	1500-12500	150	46/40	2,95		OFFERERAS
457302	C	C 150 2,0	1500-12500	150	46/40	3,93		OFFERERAS
457303	C	C 150 2,5	1500-12500	150	46/40	4,91		OFFERERAS
457304	C	C 200 1,5	1500-12500	200	64/56	3,94		OFFERERAS
457305	C	C 200 2,0	1500-12500	200	64/56	5,25		OFFERERAS
457306	C	C 200 2,5	1500-12500	200	64/56	6,56		OFFERERAS
457308	C	C 250 2,0	1500-12500	250	75/67	6,54		OFFERERAS
457309	C	C 250 2,5	1500-12500	250	75/67	8,17		OFFERERAS

## Lättbalk Z

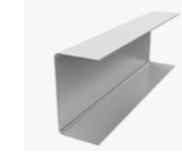
Lättbalk i stål till vägg och bjälklag. Stålkvalitet: S350GD C2. Plåttjocklek: 1,5 mm–2,5 mm. Min längd 1500 mm. Maxlängd 12500 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Fläns (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket	GTIN
457295	C	Z 100 1,5	1500-12500	100	47/41	2,57		OFFERERAS
457296	C	Z 100 2,0	1500-12500	120	47/41	3,42		OFFERERAS
457298	C	Z 120 1,5	1500-12500	120	46/40	2,60		OFFERERAS
457299	C	Z 120 2,0	1500-12500	120	46/40	3,46		OFFERERAS
457301	C	Z 150 1,5	1500-12500	150	46/40	2,95		OFFERERAS
457302	C	Z 150 2,0	1500-12500	150	46/40	3,93		OFFERERAS
457303	C	Z 150 2,5	1500-12500	150	46/40	4,91		OFFERERAS
457304	C	Z 200 1,5	1500-12500	200	64/56	3,94		OFFERERAS
457305	C	Z 200 2,0	1500-12500	200	64/56	5,25		OFFERERAS
457306	C	Z 200 2,5	1500-12500	200	64/56	6,56		OFFERERAS
457308	C	Z 250 2,0	1500-12500	250	75/67	6,54		OFFERERAS
457309	C	Z 250 2,5	1500-12500	250	75/67	8,17		OFFERERAS

## Lättbalk U

Lättbalk i stål till vägg och bjälklag. Stålkvalitet: S350GD C2. Plåttjocklek: 1,5 mm–3,0 mm. På förfrågan finns även andra godstjocklekar. Leveranstid ca 2 veckor. Min längd 1500 mm. Maxlängd 12500 mm.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Fläns (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket	GTIN
457295	C	U 100 1,5	1500-12500	100	55	2,57		OFFERERAS
457296	C	U 100 2,0	1500-12500	100	56	3,42		OFFERERAS
457298	C	U 120 1,5	1500-12500	120	45	2,57		OFFERERAS
457299	C	U 120 2,0	1500-12500	120	46	3,42		OFFERERAS
457301	C	U 150 1,5	1500-12500	150	55	2,95		OFFERERAS
457302	C	U 150 2,0	1500-12500	150	56	3,93		OFFERERAS
457303	C	U 150 2,5	1500-12500	150	57	4,91		OFFERERAS
457304	C	U 200 1,5	1500-12500	200	67	3,94		OFFERERAS
457305	C	U 200 2,0	1500-12500	200	68	5,25		OFFERERAS
457306	C	U 200 2,5	1500-12500	200	69	6,56		OFFERERAS
457308	C	U 250 2,0	1500-12500	250	83	6,54		OFFERERAS
457309	C	U 250 2,5	1500-12500	250	84	8,17		OFFERERAS
457310	C	U 250 3,0	1500-12500	250	85	10,44		OFFERERAS

## Perlfix

Gipsbaserad fästmassa för gipsskivor mot betong, lättbetong, tegel, puts och gips. Kan även användas för lagning av gipsskivor. Åtgång ca 5 kg/m<sup>2</sup>.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / pall	GTIN
3242						25	30	4006379015641



## Montagelim Stål &amp; Trä

Lättbalk i stål till vägg och bjälklag. Stålkvalitet: S350GD C2. Plåttjocklek: 1,5 mm–2,5 mm. Min längd 1500 mm. Maxlängd 12500 mm.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
712311						0,6	20 600	7332169000038



## Akustisk tätmassa

För fogning mellan gipsskivor och andra byggnadsdelar i vägg-, golv- och takanslutningar. Möjliggör en tät konstruktion. Ska inte förväxlas med särskilt avsedd brandfogmassa vid t.ex. genomföringar. Övermålningsbar efter torkning. Vit. Korv 0,6 l. Åtgång: Ca 0,1 l/lpm fog. Förvaras frostfritt.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
712382						0,6	20 600	5709636379232



## Aquapanel Indoor Foglim

Speciallim för att limma samman Aquapanel Indoor-skivor. 310 ml/patron. Åtgång: Ca 60 ml/m<sup>2</sup> (ca 30 ml/lpm skivskarv). Förvaras frostfritt.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
103389						0,4	20 1200	4260021861264



## Golvlím

För montage av Knaufs golvskena Step Board. Åtgång: 0,4 l/m<sup>2</sup> vid ett lager hellimning. Förvaras frostfritt.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
206897						5,3	72	5709636379225



## Weiss-lim

Speciallim för att limma samman Knauf spontade golvskivor i fibergips. Åtgång: 1 flaska räcker till ca 10-12 m<sup>2</sup> golvyta. Förvaras frostfritt.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / pall	GTIN
541210						1,2	6 324	4003982387578



## Knauf W tape

Tätning av skarvar i vindskydd, t.ex. Knauf Weatherboard 365. Kan även användas vid tätning av skarvar och genomföringar av ångspärr (ångtät plastfolie).

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/m)	Antal per bunt / paket	GTIN
582666			22800	60		0,02	20 540	5900422079811
601560			22800	120		0,05	8 192	5900422087212

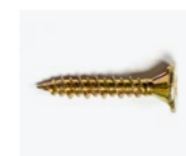


## Tillbehör- Skruv invändigt och utvändigt

## Maxiskruv

Specialskruv för montage av AQUAPANEL® i trä- eller stålstomme (max 0,7 mm). Korrosionsklass: C4. Åtgång 15-18 st/m<sup>2</sup>. Bits: PH2.

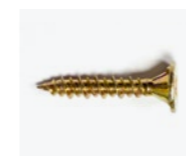
Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
87319			25				1000	4260021860977
53500			39				500	4260021860151
95644			55				250	4260021861073



## Maxiskruv bandad

Bandad specialskruv för montage av AQUAPANEL® i trä- eller stålstomme (max 0,7 mm). Korrosionsklass: C4. Åtgång 15-18 st/m<sup>2</sup>. Bits: PH2.

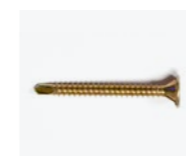
Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
87318			25				1000	4260021861004
87317			39				1000	4260021860991



## Maxiskruv med borrspets

Specialskruv för montage av AQUAPANEL® i stålstomme (max 0,7-2,0 mm). Korrosionsklass: C4. Åtgång 15-18 st/m<sup>2</sup>. Bits: PH2.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
94730			25				250	4260021861066
58549			39				250	4260021860168



## Tillbehör - Spik utvändigt

## Nail Impact

Produkt till Nail it Outdoor. Nail Impact spik används för sammanfogning av ytterväggsprofiler med spikpistol CNP75.1. För infästning av lastupptagande stålprofiler krävs Nail Bracket eller Nail Bracket Adjustable.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Diameter (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
579019		Nail Impact	2,8 x 30	2,8			650	7332169018088



# **KNAUF**

## **ROT BAND**

Rotband är en smidig handgipsputs avsett för putsning på ytor som gipsskivor, betong, lättbetong eller murverk inomhus. Kan sprutas på med PFT maskin (G4) vid putsning på stora ytor. På mindre ytor funkar den även bra som handgipsputs. Rotband har mycket god vidhäftning och klarar av 5-50 mm i ett påslag.

Produkten är obrännbar, dryg och har en lång öppentid. Torkar jämnt och spänningsfritt. Spik och skruvbar. Diffusionsöppen. Ytstark. Tål värme, ger värme.

Rotband finns i 10 kg & 20 kg

**Build on us.**



## Puts och lagning invändigt

### MP 75 Leicht

Maskingipsputs med mineralisk lättballast, avsedd för väggar och tak invändigt. Skiktjocklek <50 mm. Åtgång 0,8 kg/mm/m².



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / pall	GTIN
133006						20	48	4003982294470

### Rotband

Smidig handgipsputs med god vidhäftning, avsedd för väggar och tak invändigt. Skiktjocklek <50 mm. Åtgång 0,8 kg/mm/m².



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / pall	GTIN
3238						10	50	4006379069941
133005						20	48	4003982205650

## Tillbehör - Puts invändigt

### Armeringsnät

Glasfibernät för armering av gipsputs och Aquapanel putssystem, nätet stryks in i putsbruket. Åtgång 1,1 Lpm/m².



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	M² / rulle	Antal per bunt / pall	GTIN
102584			50000	1000		50	30	4260021861165

### Stucanet S

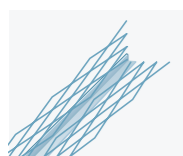
Armeringsnät för gipsputs på svaga underlag och ytor där man kan befara rörelser, exempelvis trä. Åtgång 1,1 m²/m². Standardlängd 2400 mm. Minsta beställningskvantitet 15 st.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / pall	GTIN
180918	B			700			15 375	5709636015437

### Hörnjärn

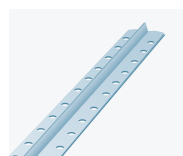
För förstärkning av utåtgående hörn vid gipsputsning.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
181040			2500	34	34		25	4027325058208

### Hörnjärn

För förstärkning av utåtgående hörn vid gipsputsning.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / paket	GTIN
180966			2500	21	6		50	5709636386445
180888			2500	23	10		50	7332169006788

## Puts utvändigt

### Grundputsbruk vit

KC-baserat putsbruk, anpassat för Aquapanel Outdoor. Åtgång 1,6 kg/mm/m².



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / pall	GTIN
102812	B					25	42	4260021861271

## Tillbehör - Puts utvändigt

### Armeringsnät

Glasfibernät för armering av gipsputs och Aquapanel putssystem, nätet stryks in i putsbruket. Åtgång 1,1 Lpm/m².



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	M² rulle / pall	Antal per bunt / pall	GTIN
102584			50000	1000		50 1500	30	4260021861165

### Fogrensa

Fogrensa av glasfiber för inspackling över skivskarvar på Aquapanel Outdoor-skivor. Åtgång: 2,1 lpm/m².



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per kartong / pall	GTIN
429471			50000	100		25	12 240	4260021862742
424086	B		50000	200			5 150	4260021862704

### Fogband

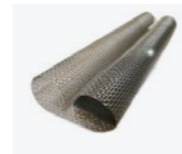
För tätning av anslutningar mellan smygskiva och fönster/dörrar.



Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per kartong / pall	GTIN
180460			8000	13			24	7332169004524

### FB Hålrumsventil

Passiv luftventil som momentant förhindrar brandspridning i luftspalter. Brandklass EI30.



Art.nr	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per kartong / pall	GTIN
284290	B FB Hålrumsventil	1000	28				7332169005835

### Fill & Finish Light & Tinted

Lättarbetat allroundspackel för gipsskivor, betong, lättbetong och murverk. Appliceras enklast för hand. För torra miljöer inomhus. Förvaras frostfritt. Åtgång: Skarvspackling cirka 0,38 l/m<sup>2</sup>, bredspackling vid 1 mm skiktjocklek cirka 1 l/m<sup>2</sup>.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / pall	GTIN
314852		Light				11,5	55	5414434023958
314853		Tinted				11,5	55	5414434023163

### Fill & Finish Spray Max

Framtagen som sprutspackel men kan även appliceras för hand eller med roller. För torra miljöer inomhus. Åtgång: ca 1,4 kg/mm/m<sup>2</sup>. Förvaras frostfritt.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / pall	GTIN
802667		Hink				15	44	4003982559692
802666		Säck				15	50	4003982559715

### Fill & Finish Tool

Allroundspackel för gipsskivor, betong, lättbetong och murverk. För torra miljöer inomhus. Applicerbar med spruta, box, roller och Hopper. Förvaras frostfritt. Åtgång: Skarvspackling cirka 0,3 l/m<sup>2</sup>, bredspackling vid 1 mm skiktjocklek cirka 1,1 l/m<sup>2</sup>.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / pall	GTIN
801736						15	33	4003982559661

### Fill & Finish All Purpose

Allroundspackel för gipsskivor, betong, lättbetong och murverk. För torra miljöer inomhus och montage med pappersremsa och pappersklädda hörnprofiler. Appliceras med spackelspruta. Åtgång: Skarvspackling cirka 0,3 l/m<sup>2</sup>, bredspackling vid 1 mm skiktjocklek cirka 1,1 l/m<sup>2</sup>.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / pall	GTIN
802665						15	50	4003982559722

### Fill & Finish Hydro

Fill & Finish Hydro är ett lättarbetat våtrumsspackel framtaget för skarvspackling och bredspackling av ytor som gipsskivor, betong och murverk. Förvaras frostfritt. Åtgång: Skarvspackling ca 0,36 kg/m<sup>2</sup>. Bredspackling ca 1,2 kg/mm/m<sup>2</sup>.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / pall	GTIN
801735						12,5	44	4003982559647

### Fill & Finish Premium

Gipsbaserat, snabbhärdande multispackel avsedd för lagning och skarvspackling av gipsskivor. Åtgång: ca 0,22 kg/m<sup>2</sup>. 622329 minsta beställning 4 pallar.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / pall	GTIN
622332		60 minuters				10	100	4003982434418
622329		30 minuters				10	100	4003982434371

### Fireboard spackelmasa

För spackling av skivskarvar och anslutningar i skivkonstruktion med Knauf Fireboard. Åtgång: Ca 0,55 kg spackel/m<sup>2</sup> Fireboard-skivor och ca 0,15-0,2 kg spackel/lpm anslutningar.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / pall	GTIN
603402						10	100	4003982420572

### Safeboard spackel

Strålskyddsspackel till Knauf Safeboard. Obligatoriskt tillbehör. Åtgång skivskarvar per skivlag: 0,35 kg/m<sup>2</sup>. Förvaras frostfritt.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / pall	GTIN
133092						5	60	4003982205735

### Fogspackel vit

För tunnputsning/bredspackling utanpå Aquapanel Indoor före målningsbehandling. Åtgång: 0,88 kg/mm/m<sup>2</sup>.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / pall	GTIN
131095						20	48	4260021861431

### Gipsspackel Uniflott

Gipsbaserat pulverspackel för skarvspackling av gipsskivor. Minimal krympning, snabbhärdande ca 45 min. Åtgång: 0,25 kg/lpm fog.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per bunt / pall	GTIN
253630						5	200	4003982245694

## Ytterhörnprofil Dallas

För förstärkning av utåtgående gipsskivehörn i 90°, till ett eller flera skivlager. Profil monteras i spackel. Minsta beställningskvantitet: 50 st / 1 paket.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per paket / pall	GTIN
655876	A		2440				50	4003982495297
545983	A		2600				50	4003982400291
545994	A		3000				50	4003982400338

## Innerhörnprofil Las Vegas

För förstärkning av inåtgående gipsskivehörn i 90°, till ett eller flera skivlager. Profil monteras i spackel. Minsta beställningskvantitet: 50 st / 1 paket.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per paket / pall	GTIN
655884	A		2440				50	4003982495280

## L-profil Göppinger

90° avslutningsprofil för inspackling på gipsskivor, till raka vägg och takavslut. Minsta beställningskvantitet: 50 st / 1 paket.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per paket / pall	GTIN
545980	A		3000				50	4003982400277

## Alux Flex Metal Tape

Hörnskydd på rulle, för förstärkning av gipsskivehörn i steglösa vinklar, monteras i spackel.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per paket / pall	GTIN
614469			30000	51			10	7332169019986

## Papprensa Joint Tape

Inspacklingsbar papprensa för förstärkning av gipsskiveskarvar i väggar och tak. Perforerad yta för att ge spacklet extra god vidhäftning. Minsta beställningskvantitet: 20 st / 1 paket.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per paket / pall	GTIN
614470			75000	50			20 900	4003982041708

## AquaBead trim

Hörnskydd med vattenaktiverande lim, avsett för förstärkning av utåtgående hörn på kartongklädda gipsskivor. Minsta beställningskvantitet: 50 st / 1 paket.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per paket / pall	GTIN
585584	A	Trim 8	2440	43/43			50 2250	800805186172
585585	A	Trim 9	2740	43/43			50 2250	800805186189
585579	A	Trim 10	3050	43/43			50 2250	800805186196

## Fogspackel Grå

Cementbaserat pulverspackel, för bl.a. skarvspackling av Aquapanel Outdoor-skivor. Åtgång: 0,7 kg/m<sup>2</sup>.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per paket / pall	GTIN
131094						20	48	4260021861424

## Primer

## Primer

Primer för grundning av sugande underlag som ska beläggas med gipsputs, exempelvis lättbetong. Åtgång ca 100 g/m<sup>2</sup>. Förvaras frostfritt.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per paket / pall	GTIN
5587						15	24	4003982020024

## Betokontakt

För grundning av icke sugande underlag som ska beläggas med gipsputs. Exempelvis underlag som slät betong, gipsskivor m.m. Åtgång ca 225 g/m<sup>2</sup>. Förvaras frostfritt.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per paket / pall	GTIN
6392						5	60	4006379043194
625659						20	32	4006379102099

## Aquapanel Primer

Förbättrar vidhäftning innan spackling av Aquapanel Indoor. Åtgång: ca 40-60 g/m<sup>2</sup>. Förvaras frostfritt.

Art.nr	Ledtid	Beteckning	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Bruttovikt (kg/st)	Antal per paket / pall	GTIN
49279 <sup>B</sup>						15	24	4260021860106

# **KNAUF LOWR**

LÄGRE CO<sub>2</sub>, SAMMA PRESTANDA



**KNAUF**

*Genom att välja Light Board LOWR med Multiregel & Skena LOWR får du en minskning av ditt EPD värde på 39%\* jämfört med Light Board och standardstål.*

*Läs mer om vårt LOWR sortiment på [www.knauf.se](http://www.knauf.se)*

## Inspektionslucka Standard

Lös lucka av galvaniserad, lackerad plåt. Luckan fästs i ramen med snäpplås. Rostfri lucka kan fås mot tillägg.



Art.nr	Beteckning	Bredd (mm)	Höjd (mm)	GTIN
733345	Inspektionslucka Standard 150x150	150	150	7391695512064
734282 <sup>B</sup>	Inspektionslucka Standard 150x200	150	200	7391695512071
733460	Inspektionslucka Standard 200x200	200	200	7391695512088
734436 <sup>B</sup>	Inspektionslucka Standard 200x300	200	300	7391695512095
734437	Inspektionslucka Standard 300x300	300	300	7391695512101
734439 <sup>B</sup>	Inspektionslucka Standard 300x400	300	400	7391695512118
734440	Inspektionslucka Standard 400x400	400	400	7391695512125
734444	Inspektionslucka Standard 500x500*	500	500	7391695512132
734446 <sup>B</sup>	Inspektionslucka Standard 500x600*	500	600	7391695512149
734450	Inspektionslucka Standard 600x600*	600	600	7391695512163
177196 <sup>B</sup>	Inspektionslucka Standard Specialutförande	-	-	-

\* Utrustad med 1 mejsellås.

## Inspektionslucka EI30

Gångjärnslucka av galvaniserad, lackerad plåt. Luckan fästs i ramen med mejsellås. Brandklass EI30, med 40 mm isolering. Rostfri lucka kan fås mot tillägg. Gångjärn placeras i höjded.



Art.nr	Beteckning	Bredd (mm)	Höjd (mm)	GTIN
734816	Inspektionslucka EI30 150x150	150	150	7391695512187
734853 <sup>B</sup>	Inspektionslucka EI30 150x200	150	200	7391695512194
734855	Inspektionslucka EI30 200x200	200	200	7391695512200
734858 <sup>B</sup>	Inspektionslucka EI30 200x300	200	300	7391695512217
734859	Inspektionslucka EI30 300x300	300	300	7391695512224
734860 <sup>B</sup>	Inspektionslucka EI30 300x400	300	400	7391695512231
734862	Inspektionslucka EI30 400x400	400	400	7391695512248
734863	Inspektionslucka EI30 500x500*	500	500	7391695512255
734864 <sup>B</sup>	Inspektionslucka EI30 500x600*	500	600	7391695512262
734866	Inspektionslucka EI30 600x600*	600	600	7391695512279
177197 <sup>B</sup>	Inspektionslucka EI30 Specialutförande	-	-	-

\* Utrustad med 2 mejsellås.

## Inspektionslucka EI60

Gångjärnslucka av galvaniserad, lackerad plåt. Luckan fästs i ramen med mejsellås. Brandklass EI60, med 50 mm isolering. Rostfri lucka kan fås mot tillägg. Gångjärn placeras i höjded.



Art.nr	Beteckning	Bredd (mm)	Höjd (mm)	GTIN
734869	Inspektionslucka EI60 150x150	150	150	7391695512286
734901 <sup>B</sup>	Inspektionslucka EI60 150x200	150	200	7391695512293
734870	Inspektionslucka EI60 200x200	200	200	7391695512309
734871 <sup>B</sup>	Inspektionslucka EI60 200x300	200	300	7391695512316
734900	Inspektionslucka EI60 300x300	300	300	7391695512323
734902 <sup>B</sup>	Inspektionslucka EI60 300x400	300	400	7391695512330
734903	Inspektionslucka EI60 400x400	400	400	7391695512347
734904	Inspektionslucka EI60 500x500*	500	500	7391695512354
734926 <sup>B</sup>	Inspektionslucka EI60 500x600*	500	600	7391695512361
734905	Inspektionslucka EI60 600x600*	600	600	7391695512378
177200 <sup>B</sup>	Inspektionslucka EI60 Specialutförande	-	-	-

\* Utrustad med 2 mejsellås.

## Inspektionslucka Push-up

Gångjärnslucka för vägg- och takmontage. Öppnas och stängs med ett lätt tryck. Kan kläs med samma material som omgivande tak eller vägg. Beställs för 1 eller 2 lag gips. Levereras som standard med lucka av kartongklädd gipsskiva. Går att beställa med cementbaserad skiva Aquapanel Indoor. Gångjärn placeras i höjded.



Art.nr	Beteckning	Bredd (mm)	Höjd (mm)	GTIN
177886 <sup>B</sup>	Push-up (1x13)	200	200	7391695135003
177887 <sup>B</sup>	Push-up (1x13)	300	300	7391695135102
182290 <sup>B</sup>	Push-up (1x13)	400	400	7391695135119
182292 <sup>B</sup>	Push-up (1x13)	500	500	7391695135126
182294 <sup>B</sup>	Push-up (1x13)	600	600	7391695135133
182287 <sup>B</sup>	Push-up (2x13)	200	200	7391695145002
182289 <sup>B</sup>	Push-up (2x13)	300	300	7391695145200
182291 <sup>B</sup>	Push-up (2x13)	400	400	7391695145408
182293 <sup>B</sup>	Push-up (2x13)	500	500	7391695145507
182295 <sup>B</sup>	Push-up (2x13)	600	600	7391695145705
177374 <sup>B</sup>	Push-up Specialutförande	-	-	-
-	Push-up EI30	300x300 / 400x400 / 500x500 / 600x600		

\* Utrustad med 2 mejsellås.

## Specialformat lucka – offereras <sup>B</sup>

Bredd och mått efter överenskommelse.



Art.nr	Beteckning	Bredd (mm)	Höjd (mm)	GTIN
-	-	-	-	OFFERERAS

### Tätningstätt

För extra tätning vid t.ex. ljudisoleringskrav. Obs! Rostfri lucka levereras med tätningstätt som standard.

Art.nr	Beteckning	
-	Tätningstätt	Tätningstätt offereras för längsta sidan > 400 mm alt längsta sidan < 400 mm

### Mejsellås



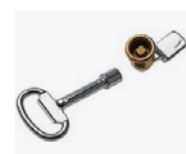
Art.nr	Beteckning	Bredd (mm)	Höjd (mm)	GTIN
-	Mejsellås	-	-	OFFERERAS

### Trekantslås & Trekantsnyckel (enbart nyckel)



Art.nr	Beteckning	Bredd (mm)	Höjd (mm)	GTIN
-	Trekantslås	-	-	OFFERERAS
-	Trekantsnyckel	-	-	OFFERERAS

### Fyrkantlås



Art.nr	Beteckning	Bredd (mm)	Höjd (mm)	GTIN
-	Fyrkantlås	-	-	OFFERERAS

### Abloylås



Art.nr	Beteckning	Bredd (mm)	Höjd (mm)	GTIN
-	Abloylås	-	-	OFFERERAS

### RUKO-förberedd



Art.nr	Beteckning	Bredd (mm)	Höjd (mm)	GTIN
-	RUKO-förberedd	-	-	OFFERERAS

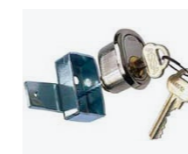
### ASSA-förberedd för cylinder



Art.nr	Beteckning	Bredd (mm)	Höjd (mm)	GTIN
-	ASSA-förberedd för cylinder	-	-	OFFERERAS
Den egna cylindern måste passa ihop med ASSA Skåplåshus 593. Kan inte levereras till inspektionsslucka EI30 och EI60.				

### ASSA komplett med cylinderlås och cylinder

Kan inte levereras till inspektionsslucka EI30.



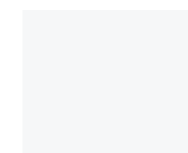
Art.nr	Beteckning	Bredd (mm)	Höjd (mm)	GTIN
-	ASSA komplett med cylinderlås och cylinder	-	-	OFFERERAS

### Brandkårslås



Art.nr	Beteckning	
-	Brandkårslås	OFFERERAS

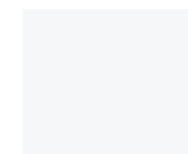
### Infästningstillbehör



Art.nr	Beteckning		GTIN
-	Bleck/Kakelbleck	Bleck som är framtaget för att passa även kaklade väggar. Kan inte levereras till Inspektionsslucka Push-up.	OFFERERAS
-	Inmurningsfäste	För montering av inspektionsslucka i t.ex. betong. Kan inte levereras till Inspektionsslucka Push-up.	OFFERERAS

### Pianogångjärn till Inspektionsslucka Standard

Inspektionsslucka Standard levereras med en lös lucka. Om Inspektionsslucka Standard ska ha pianogångjärn måste detta beställas som tillval.



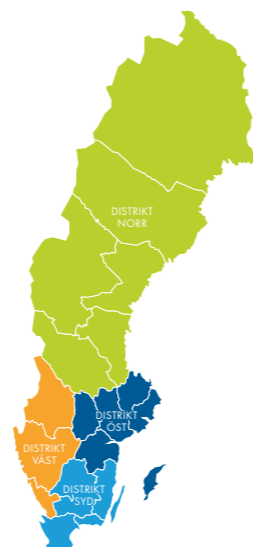
Art.nr	Beteckning	
-	Pianogångjärn	Pianogångjärn offereras för längsta sidan > 400 mm alt längsta sidan < 400 mm

## Våra kunders affär är vår affär!

Knauf har en säljkår med lång erfarenhet och stor expertkunskap inom respektive område och som med stort engagemang tar sig an kundernas önskemål. Vi är aktiva i hela Sverige med utgångspunkt från våra säljkontor i Åhus, Malmö, Sävsjö, Göteborg, Stockholm och Umeå.

Knauf erbjuder en bred produktportfölj, har du frågor kring sortimentet finns vår tekniska support ett telefonsamtal bort.

Med engagemang, erfarenhet och stor byggtknisk kompetens knyter vi ihop våra produkter och systemlösningar med kundens specifika behov och önskemål.



## Kontakta en säljare eller rådgivare!

### Försäljningschef

**Hasse Ståhlgren**  
Försäljningschef  
044 – 28 79 04  
0768 – 43 98 15  
hasse.stahlgren@knauf.com

### Region syd

**Jörgen Olander**  
Teknisk säljare  
044 – 28 78 38  
0761 – 40 25 38  
joergen.olander@knauf.com

### Region syd

**Måns Alm**  
Teknisk säljare  
044 – 28 78 41  
0761 – 40 25 41  
mans.alm@knauf.com

### Region öst

**Peter Malmén**  
Teknisk säljare  
044 – 28 79 05  
0761 – 40 25 15  
peter.malmen@knauf.com

### Region öst

**Anders Söderlund**  
Teknisk säljare  
044 – 28 79 12  
0761 – 40 25 82  
anders.soederlund@knauf.com

### Region öst

**Johan Mörne**  
Teknisk säljare undertak &  
Specification Manager  
0705 – 43 08 01  
johan.moerne@knauf.com

### Region väst

**Olliver Kindemo**  
Teknisk säljare  
044 – 28 78 77  
0761-40 25 77  
olliver.kindemo@knauf.com

### Region väst

**Nicklas Elmeljung**  
Teknisk säljare  
044 – 28 79 68  
0768-98 96 68  
nicklas.elmeljung@knauf.com

### Region väst

**Kjell-Åke Thuresson**  
Teknisk säljare & rådgivare akustiktak  
044 – 28 79 11  
0761 – 40 25 81  
kjell-ake.thuresson@knauf.com

### Region norr

**Martin Sondell**  
Teknisk säljare  
044 – 28 79 81  
0761 – 40 20 78  
martin.sondell@knauf.com

### Puts & spackel - Region syd

**Stefan Kropp**  
Teknisk säljare  
044 – 28 78 39  
0734 – 30 41 70  
stefan.kropp@knauf.com

### Puts & spackel - Region norr

**Kristoffer Westerlund**  
Teknisk säljare  
0791 – 42 54 16  
kristoffer.westerlund@knauf.com

### Region syd & väst

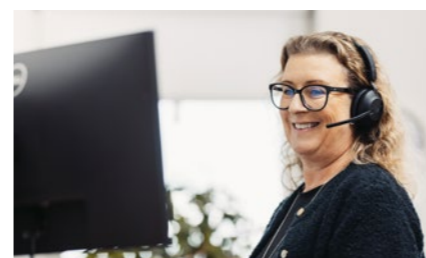
**Ola Petersson**  
Byggtknisk rådgivare  
0761 – 40 25 37  
ola.petersson@knauf.com

### Region öst

**Henrik Höglund**  
Byggtknisk rådgivare  
0791- 42 06 73  
henrik.hoeglund@knauf.com

## Kontakta oss!

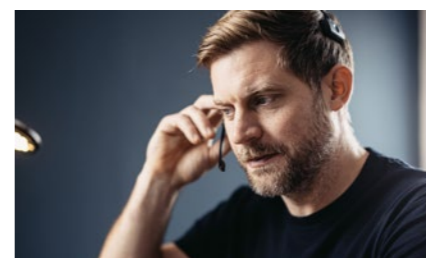
### Kundtjänst



**Du når oss på:**  
Telefon: 044 – 28 78 80  
E-post: order-se@knauf.com

Måndag-Torsdag: kl 07:30-16:00  
Fredag: kl 07:30-15:00  
Lunchstängt: kl 12:00-13:00

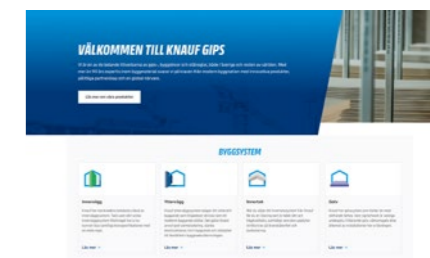
### Teknisk support



**Du når oss på:**  
Telefon: 044 – 28 78 22  
E-post: support-se@knauf.com

Måndag: kl 13:00-16:00  
Tisdag-Torsdag: kl 08:00-16:00  
Fredag: kl 08:00-12:00  
Lunchstängt: kl 12:00-12:30

### Hemsida



På [www.knauf.se](http://www.knauf.se) hittar du alltid den senaste informationen om oss och våra produkter & system. Där kan du ladda ner manualer, monteringsanvisningar, produktdatablad, epd:er, och mycket mer.

### Knauf Sverige GmbH

296 80 Åhus  
Besöksadress: Hamnen i Åhus (Fyrgatan)  
Sverige

**Telefon:**  
044 – 28 78 00

**E-post:**  
info-se@knauf.com

[www.knauf.se](http://www.knauf.se)

Knauf reserverar sig för ändringar och eventuella feltryck.



## **TEKNISK SUPPORT**

Det är viktigt att du känner dig trygg hela vägen och enkelt kan få svar på dina byggtkniska frågor. Vår tekniska support guidar dig genom alla våra material och system. Med mångårig erfarenhet från byggen, byggt teknik och snickeri finns det inga frågor som är för komplicerade, eller för enkla för den delen. Tveka inte att höra av dig, oavsett om du är arkitekt, byggnadstekniker eller byggare!

Telefon: 044-28 78 22 | E-post: [support-se@knauf.com](mailto:support-se@knauf.com)  
Mån: 13:00-16:00 | Tis-Tor: 08:00-16:00 | Fre: 08:00-12:00  
Lunchstängt: 12:00-12:30

**Build on us.**

# **KNAUF**

# **MANUAL**

2026

## **LÄS, BESTÄLL ELLER LADDA NER VÅR NYA MANUAL**

Det är en helt ny och omarbetad manual med all den informationen du behöver för att enkelt kunna jobba med våra system. Du hittar allt från uppdaterade ljudreduktions- och branddata i våra användbara tabeller till information om projektering, brandskydd, byggfysik och mycket mer.

Läs mer på [www.knauf.se](http://www.knauf.se)



# **KNAUF**

---

Knauf  
296 80 Åhus Sverige  
Telefon: 044 – 28 78 00  
E-post: [info-se@knauf.com](mailto:info-se@knauf.com)

Läs mer på [www.knauf.se](http://www.knauf.se)