



Prijslijst

Jaargang 2026

Prijzen per 01-06-2026

Build on us.

KNAUFINSULATION

Isoleren met Knauf Insulation

Isolatie speelt een cruciale rol in het verduurzamen van een woning of bedrijfspand. Met Knauf Insulation kies je voor de beste kwaliteit en duurzaamheid. Onze isolatie biedt unieke voordelen die bijdragen aan een gezondere leefomgeving en een lagere energierekening.

De glaswol isolatie van Knauf Insulation bestaat tot 80% uit gerecycled glas en wordt gemaakt met het biobased binmiddel ECOSE® Technology bestaande uit 100% natuurlijke grondstoffen. Hierdoor draagt de isolatie bij aan circulariteit. Het voordeel van het bindmiddel is dat het zorgt voor een gezondere binnenlucht, minder schadelijke emissie en een prettige verwerking van de isolatie. Hierdoor is het, de isolatie zonder irritatie!

Het voordeel van onze isolatie is dat zij de productiegebonden CO₂-uitstoot al binnen 95 dagen na installatie compenseert. Want na al drie maanden zijn de koolstofbesparingen door een lager energieverbruik door verwarming, gelijk aan de emissies die tijdens de productie van onze producten worden gegenereerd.

**Isoleren met Knauf Insulation
is een duurzame keuze!**



Inhoud

KNAUF INSULATION

■ Rayonverdeling 2026	4
■ Wat is een MKI-score?	6
■ Verwerkingsinstructies	7
■ ECOSE® Technology	8
■ De Recycleclub en gratis retourservice voor houten KI pallets	9
■ Categorie levering en levertijd glaswol en minerale wol	10
■ Acoustifit	11
■ Mineral Wool 35 (MW 35)	11
■ Multifit 035	12
■ SmartCavity 031	12
■ SmartFaçade 032 BP	13
■ Mineral Wool 34 Alu Plus (MW 34)	14
■ TR 312	14
■ Naturboard WB	15
■ Naturoll 031	15
■ Naturoll 032	16
■ Naturoll 033	17
■ Naturoll 035	18
■ Naturoll 037	19
■ Rock4All	20
■ Supafil Timber Frame 033	21
■ Supafil MAX Frame 033	21
■ Accessoires	22
■ Service charter	34

Heraklith®

■ Categorie levering en levertijd houtwol	24
■ Basispaneel	25
■ Afbouwpaneel	25
■ Afbouwpaneel grootformaat	25
■ A2 Afbouwpaneel	26
■ Heratekta+	26
■ Grootformaat Heratekta+	27
■ Herafoam	27
■ Tektalan A2 SmartTec	28
■ Accessoires	29

Rayonverdeling 2026

Direct contact met onze afdeling Customer Service?

Bel of mail ons gerust via:

+31 (0) 162- 42 12 45

customerservice.nl@knaufinsulation.com



Julian Vijzelaar

Regio Account Manager

06 203 022 67

julian.vijzelaar@knaufinsulation.com

Regio Noord-West Nederland



Raymond Lucas

Regio Account Manager

06 319 457 23

raymond.lucas@knaufinsulation.com

Regio Zuid-West Nederland



Pepijn Tammeling

Regio Account Manager

06 537 629 51

pepijn.tammeling@knaufinsulation.com

Regio Noord-Oost Nederland



Rob van den Heuvel

Regio Account Manager

06 124 689 11

rob.vandenheuvel@knaufinsulation.com

Regio Zuid-Oost Nederland



Siemen Oude Booijink

Regio Account Manager

06 413 564 12

siemen.oudebooijink@knaufinsulation.com

Regio Noord-Oost Nederland



Danny Wilting

Business Development Manager

06 204 065 62

danny.wilting@knaufinsulation.com



Ron Muizelaar

Projectmanager Afbouw

06 143 019 34

ron.muizelaar@knaufinsulation.com

KNAUF.COM

Op onze website knauf.com/nl-nl/knauf-insulation bieden we uitgebreide informatie aan. Hier vind je alles wat je nodig hebt, van productdetails en technische specificaties tot toepassingen en verwerkingsinstructies. Onze website kan je op verschillende aspecten ondersteuning bieden over onze producten en oplossingen.

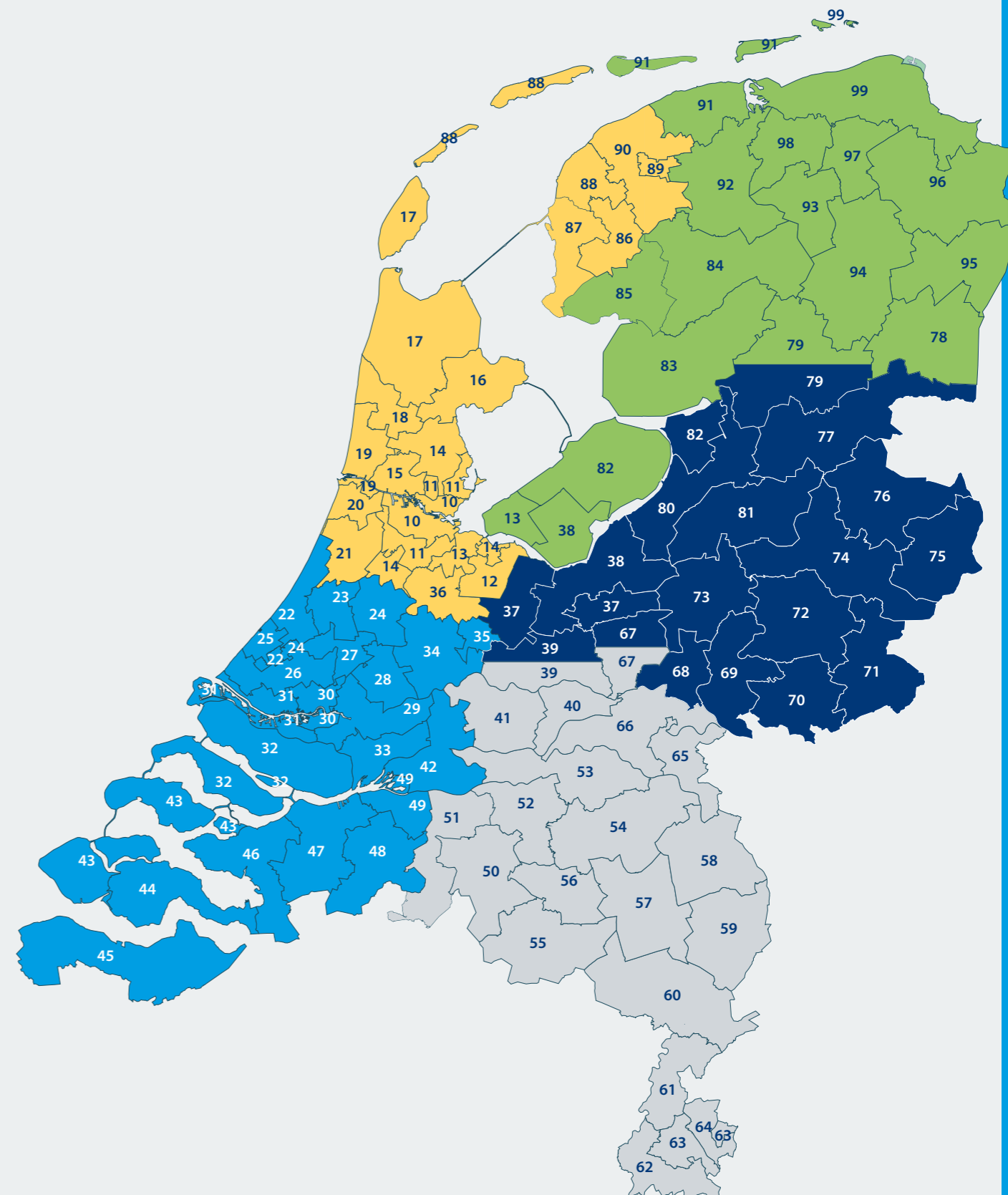
MYKNAUF

Eén platform dat toegang geeft tot al onze exclusieve digitale oplossingen: myKnauf. Operationele efficiëntie, naadloze samenwerking en toegang tot exclusieve tools en documenten. Allemaal via één gratis digitaal platform. De belangrijkste functies voor geregistreerde gebruikers:

- Vind eenvoudig systemen en sla op als favoriet voor snelle toegang
- Bekijk je orders, controleer leveringen en vind alle leveringsbonnen
- Genereer materiaallijsten



Meld je aan voor myKnauf.
Krijg toegang tot exclusieve digitale tools via myKnauf



Wat is een MKI-score (milieukostenindicator)?

De MKI-score is een score voor de milieubelasting van een product, project of activiteit uitgedrukt in Euro's. Het geeft aan hoeveel de milieu-impact zou kosten als alle milieuschade financieel zou worden verrekend. Hoe lager de MKI-score, hoe lager de milieubelasting.

In onze catalogus zijn per dikte de MKI-scores voor de glaswol producten toegevoegd. Onze scores zijn ten opzichte van de oude scores 30% verbeterd! Dit komt door het optimaliseren van het productieproces en de stappen die we hebben genomen voor verdere verduurzaming. Zoals het toevoegen van zonnepanelen op onze fabriek in Visé.

Hoe wordt de MKI-waarde berekend?

Stichting Nationale Milieudatabase (NMD) is een onafhankelijke organisatie die MKI-scores opstelt op basis van een milieuproductverklaring (EPD).

Uit die scores rollen NMD-milieuverklaringen te verdelen in drie categorieën:

- **Categorie 1:** Merkgebonden data van fabrikanten
- **Categorie 2:** Merkggebonden data van groepen fabrikanten
- **Categorie 3:** Merkggebonden generieke data (stichting NMD)

Set A1 is berekend op basis van 11 categorieën.

Set A2 is berekend op basis van 19 impactcategorieën.

Schematische weergave MKI bepaling in relatie tot de milieuprestatieberekening gebouw (MPG)



TOELICHTING

LCA: Een Life Cycle Analysis (LCA) is een kwantitatieve methode die de volledige milieu-impact van een product gedurende de hele levenscyclus bepaalt. Deze cyclus omvat alles, van grondstofwinning en productie tot gebruik en verwerking na het einde van de levensduur.

Meer weten over de MKI-scores? Lees onze whitepaper →



Verwerkingsinstructies

Deze catalogus laat je zien dat ons portfolio bestaat uit een op elkaar afgestemd programma van houtwolpanelen, isolatiematerialen en bijbehorende bevestigingsmaterialen die je kunt monteren op verschillende typen onderliggende constructies.

Ons advies over een correcte behandeling en montage van de producten vind je in onze verwerkingsinstructies.

In deze verwerkingsinstructies gaan we niet alleen in op wat je moet doen direct na ontvangst van de panelen, maar je vindt hier ook de instructies en punten waarop je moet letten bij montage.

Renovatiewijzer

Weet je niet waar je moet beginnen met jouw klus? Wij helpen je graag met onze renovatiewijzer. In de renovatiewijzer is informatie opgenomen over verschillende renovatiedetails. Je kunt op jouw klus klikken en aan de hand van verschillende vragen kom je uit bij de beste situatie voor jouw klus.

Elk detail kun je downloaden en opslaan op jouw eigen computer. Zo heb je de informatie altijd bij de hand en kun je het detail verder gebruiken in jouw projecten.

Check onze verwerkingsinstructies:



ECOSE® Technology

Zó comfortabel dat je bijna vergeet dat het isolatie is.

Wie ooit met klassieke glaswol werkte, weet wat irritatie écht betekent. Met ECOSE® Technology is dat verleden tijd.

Zacht, schoon en geurloos – isoleren wordt er niet alleen makkelijker van, maar ook een stuk prettiger. Zó comfortabel dat je je bijna afvraagt waarom je het niet overal zou willen gebruiken.

Met ECOSE® werk je een stuk...

Prettiger

Glaswol met ECOSE® biedt een ongeëvenaard installatiecomfort

Voelbaar zacht

- Géén irritatie aan de huid
- Géén stof tijdens het snijden
- Reukloos
- Gemakkelijk te verwerken

Gezonder

Onze glaswol tast de luchtkwaliteit binnenshuis niet aan

Bevat geen toegevoegde chemische bindmiddelen (geen fenol, geen formaldehyde, of acryl): alleen een bindmiddel op plantaardige basis

- Beperkt de aanwezigheid van vluchtige organische stoffen (VOC) in de lucht
- Draagt bij aan een gezond binnenklimaat en het welzijn van de bewoners

**Géén jeuk.
Géén geur.
Géén stof.**

Natuurlijker

Met onze glaswol bieden we een duurzame totaaloplossing

- Natuurlijke bruine kleur = geen kleurstoffen of pigmenten
- Gemaakt van natuurlijke, overvloedige en hernieuwbare grondstoffen
 - > Gerecycled glas (tot 80%)
 - > Zand
 - > Biobased bindmiddel op basis van 100% natuurlijke ingrediënten

Milieuvriendelijker

Onze glaswol helpt bij de verduurzaming van onze processen

Biobased bindmiddel op basis van natuurlijke bestanddelen

- 70% lager energieverbruik bij de productie van dit bindmiddel
- Minder uitstoot van broeikasgassen tijdens het productieproces
- Glaswol en recyclebare verpakking: minder impact op het milieu
- Verbetert de luchtkwaliteit binnenshuis: het bindmiddel bevat geen fenol, formaldehyde of toegevoegde acryl



De Recycleclub en gratis retourservice voor houten KI pallets

Een kleine stap voor jou, een grote stap voor het milieu. Glaswol is een uitstekend isolatiemateriaal, maar helaas gaat snijafval vaak onnodig naar de milieustraat! Vanaf nu is dat niet meer nodig en biedt Knauf Insulation met de Recycleclub een duurzaam alternatief om glaswolafval gescheiden in te zamelen voor onze recycling fabriek Resulation. Naast recycling van glaswolafval, recyclen we ook onze pallets met KI markering! Zo zorgen we samen voor een circulaire economie.

Recycleclub



Plastic zakken

Je kunt eenvoudig en klein beginnen met het recyclen van je afval met de Recycleclub zakken van 400 of 1400 liter.



Balenpers

Geschikt voor een groter volume aan glaswol afval! Middelgrote hoeveelheden afval makkelijk comprimeren tot compacte balen die we ophalen voor recycling.



Perscontainer

Voor grote hoeveelheden snijafval. Het afval wordt hierin gecompriëerd en opgehaald.

RECYCLECLUB



een compleet en duurzaam alternatief



Recycling KI pallets

We halen onze glaswol, minerale wol en inblaaswol pallets met KI markering vanaf 40 stuks gratis af. Een retouraanvraag meld je eenvoudig via email aan. Onze vervoerspartner maakt een afspraak voor de afhaal.



Aanvragen palletretour kan per mail naar: retour.nl@boomerang-retour.com

Categorie levering en levertijd glaswol en minerale wol

A

Deze producten staan op voorraad bij onze fabriek. Levering is mogelijk per pallet. Bestellingen op werkdagen voor 12.00u worden over het algemeen binnen **3 werkdagen** geleverd.

B

Deze producten staan beperkt op voorraad bij onze fabriek. Levering is mogelijk per pallet. Bestellingen op werkdagen voor 12.00u worden over het algemeen binnen **5 werkdagen** geleverd.

S

Deze producten zijn alleen op aanvraag per volle wagen te bestellen. **De levertijd kun je in overleg met onze afdeling Customer Service afstemmen**

Acoustifit

Een veerkrachtige onbeklede glaswolplaat die zeer geschikt is voor scheidingswanden, voorzetwanden en plafonds met eisen op het gebied van geluidsisolatie.



with ECOSE[®] TECHNOLOGY

Toepassing   

Brandklasse A1

Certificering



Artikelnummer	R ₀ (m ² .K/W)	Dikte (mm)	Breedte (mm)	Lengte (mm)	Platen/pak	Pak (m ²)	Pakken/pallet	Pallet (m ²)	Categorie	MKI-A1 (€)	MKI-A2 (€)	Prijs (€/m ²)
519116	1,05	40	600	1350	16	12,96	28	362,88	A	0,08	0,13	2,93
519117	1,20	45	600	1350	16	12,96	28	362,88	A	0,09	0,15	3,30
519119	1,35	50	600	1350	12	9,72	28	272,16	A	0,11	0,17	3,68
519123	1,60	60	600	1350	12	9,72	28	272,16	A	0,12	0,20	4,38
519124	1,85	70	600	1350	10	8,10	28	226,80	A	0,14	0,22	5,14
519126	2,00	75	600	1350	10	8,10	28	226,80	A	0,15	0,23	5,46
519129	2,40	90	600	1350	8	6,48	28	181,44	A	0,18	0,28	6,55
519130	2,70	100	600	1350	8	6,48	28	181,44	A	0,19	0,31	7,26
414159	3,20	120	600	1350	6	4,86	24	116,64	A	0,24	0,38	8,71
414165	4,05	150	600	1350	5	4,05	24	97,20	A	0,30	0,47	10,87

Thermische isolatie (λ = 0,037) ★★☆☆☆☆ DoP G4220JPCPR

Mineral Wool 35 (MW 35)

MW 35 is een zeer flexibele, stevige en krachtige onbeklede minerale wolplaat, die zeer prettig te verwerken is in wand- en plafondsysteem met metalen staanders en liggers.



with ECOSE[®] TECHNOLOGY

Toepassing   

Brandklasse A1

Certificering



Artikelnummer	R ₀ (m ² .K/W)	Dikte (mm)	Breedte (mm)	Lengte (mm)	Platen/pak	Pak (m ²)	Pakken/pallet	Pallet (m ²)	Categorie	MKI-A1 (€)	MKI-A2 (€)	Prijs (€/m ²)
756196	1,10	40	600	1200	20	14,40	24	345,60	A	0,10	0,16	4,71
756190	1,40	50	600	1200	16	11,52	24	276,48	A	0,12	0,20	5,79
525679	1,70	60	600	1200	12	8,64	28	241,92	A	0,15	0,23	6,98
754357	2,00	70	600	1200	12	8,64	24	207,36	A	0,17	0,27	8,12
525715	2,55	90	600	1200	8	5,76	28	161,28	B	0,22	0,35	10,50
528177	2,85	100	600	1200	6	4,32	32	138,24	A	0,25	0,39	11,58
525718	3,40	120	600	1200	6	4,32	28	120,96	B	0,29	0,47	13,85
535857	4,00	140	600	1200	5	3,60	28	100,80	B	0,34	0,55	16,01

Thermische isolatie (λ = 0,035) ★★☆☆☆☆ DoP M4220LPCPR

Multifit 035

Zeer stevige, onbeklede glaswolrol met snijmarkering voor de thermische en akoestische isolatie van constructies. Deze renovatietopper is speciaal ontwikkeld voor constructies waar de benodigde isolatiebreedte wisselend of niet standaard is.



with ECOSE[®] TECHNOLOGY

Toepassing 

Brandklasse A1

Certificering



Artikel-nummer	R _D (m ² .K/W)	Dikte (mm)	Breedte (mm)	Lengte (mm)	Platen/pak	Pak (m ²)	Pakken/pallet	Pallet (m ²)	Categorie	MKI-A1 (€)	MKI-A2 (€)	Prijs (€/m ²)
287929	2,25	80	1200	7000	1	8,40	24	201,60	A	0,19	0,30	9,14
470309	2,85	100	1200	7400	1	8,88	24	213,12	A	0,23	0,37	11,42
470307	3,40	120	1200	6200	1	7,44	24	178,56	A	0,28	0,44	13,68
470305	4,00	140	1200	5300	1	6,36	24	152,64	A	0,33	0,52	16,06
470303	4,55	160	1200	4600	1	5,52	24	132,48	A	0,37	0,59	18,34

Thermische isolatie (λ = 0,035) ★★★★★ DoP M4220LPCPR

SmartCavity 031

Zeer stevige, waterafstotende glaswolplaat, eenzijdig bekleed met een zwart glasvlies voor thermische isolatie van spouwmuren en gesloten gevelsystemen. Breng de spouwplaat altijd aan met het glasvlies gericht naar het buitenspouwblad.



with ECOSE[®] TECHNOLOGY

Toepassing 

Brandklasse A1

Certificering



Artikel-nummer	R _D (m ² .K/W)	R _c * (m ² .K/W)	Dikte (mm)	Breedte (mm)	Lengte (mm)	Platen/pak	Pak (m ²)	Pakken/pallet	Pallet (m ²)	Categorie	MKI-A1 (€)	MKI-A2 (€)	Prijs (€/m ²)
789199	3,20	3,60	100	600	1250	5	3,75	20	75,00	B	0,43	0,67	15,86
763795	3,85	4,20	120	600	1250	3	2,25	24	54,00	B	0,51	0,80	18,48
823861	4,35	4,70	135	600	1250	4	3,00	16	48,00	B	0,57	0,90	20,39
767570	4,50	4,90	140	600	1250	4	3,00	16	48,00	A	0,59	0,93	21,21
789182	4,80	5,20	150	600	1250	3	2,25	20	45,00	B	0,63	0,99	22,77
767571	5,15	5,50	160	600	1250	3	2,25	16	36,00	B	0,68	1,07	24,37
763797	5,80	6,20	180	600	1250	3	2,25	16	36,00	B	0,76	1,19	27,32

Thermische isolatie (λ = 0,031) ★★★★★ DoP G4220PPCPR

*Constructie: 100 mm kalkzandsteen (1750 kg/m³), isolatie, RVS ankers 4 stuks Ø 4 mm per m², zwak of niet geventileerde luchtpouw 20 mm, 100 mm baksteen (1900kg/m³) conform NTA 8800-2022.

SmartFaçade 032 BP

SmartFaçade 032 BP is een robuuste, waterafstotende glaswolplaat vervaardigd met ECOSE[®] Technology. De gevelplaat is aan één zijde uitgevoerd met een zwart glasvlies. Met een uitstekende λ waarde van 0,032 W/m.K biedt de plaat hoge isolatieprestaties en een nette, onopvallende achtergrond achter open voegen, waardoor het de slimme keuze is voor geventileerde gevels.



with ECOSE[®] TECHNOLOGY

Toepassing 

Brandklasse A1

Certificering



Artikel-nummer	R _D (m ² .K/W)	Dikte (mm)	Breedte (mm)	Lengte (mm)	Platen/pak	Pak (m ²)	Pakken/pallet	Pallet (m ²)	Categorie	MKI-A1 (€)	MKI-A2 (€)	Prijs (€/m ²)
849477	4,65	150	600	1350	4	3,24	20	64,80	B	0,60	0,94	19,75
656250	5,00	160	600	1350	3	2,43	24	58,32	B	0,64	1,00	21,07
718278	5,60	180	600	1350	3	2,43	24	58,32	S	0,71	1,11	23,69
791520	6,25	200	600	1350	3	2,43	20	48,60	S	0,79	1,24	26,27
793607	6,85	220	600	1350	3	2,43	16	38,88	S	0,87	1,37	28,97

Thermische isolatie (λ = 0,032) ★★★★★ DoP G4220OPCPR

Mineral Wool 34 Alu Plus (MW 34 Alu Plus)



Stevige minerale wol, aan één zijde bekleed met een dampremmende, sterke en stootvaste bekleding. Eenvoudig en snel aan te brengen product. Dicht de aansluitingen af met de bijbehorende RT Alu Plus tape. Een product speciaal geschikt voor de renovatie, maar toepassing in de nieuwbouw is ook mogelijk. Eenvoudig te combineren met metalen profielen en gipsplaten van Knauf. Ideaal voor gordingkappen.

Toepassing

Brandklasse F

Certificering



Artikel-nummer	R ₀ (m ² .K/W)	Dikte (mm)	Breedte (mm)	Lengte (mm)	Platen/pak	Pak (m ²)	Pakken/pallet	Pallet (m ²)	Categorie	MKI-A1 (€)	MKI-A2 (€)	Prijs (€/m ²)
593525	3,50	120	600	5000	2	6,00	18	108,00	B	0,34	0,54	16,93
593905	4,70	160	600	3800	2	4,56	18	82,08	B	0,45	0,71	21,80

Thermische isolatie (λ = 0,034) ★★★★★☆ DoP M4220MPCPR

TR 312



Veerkrachtige en lichtgewicht glaswolrol, aan één zijde bekleed met een dampremmende alukraft-bekleding met 4 cm brede spijkerflenzen. Speciaal ontwikkeld voor de renovatie. Ideaal voor sporen- en gordingkappen.

Toepassing

Brandklasse A2-s1,d0 (60 - 75mm) / A1 (>75 mm)

Certificering



Artikel-nummer	R ₀ (m ² .K/W)	Dikte (mm)	Breedte (mm)	Lengte (mm)	Platen/pak	Pak (m ²)	Pakken/pallet	Pallet (m ²)	Categorie	MKI-A1 (€)	MKI-A2 (€)	Prijs (€/m ²)
2403647	1,50	60	600	14000	2	16,80	24	403,20	S	0,17	0,22	6,55
2403650	2,00	80	600	11000	2	13,20	24	316,80	B	0,19	0,26	8,55
2403653	2,50	100	600	8500	2	10,20	24	244,80	B	0,22	0,31	10,50
2403656	3,00	120	600	7000	2	8,40	24	201,60	S	0,25	0,35	12,72
2403659	3,75	150	600	6000	2	7,20	24	172,80	B	0,29	0,42	15,85
2403662	4,50	180	600	5000	2	6,00	24	144,00	B	0,34	0,48	18,99

Thermische isolatie (λ = 0,040) ★☆☆☆☆ DoP G4220GPCPR

Naturboard WB



Een zeer stevige waterafstotende glaswolplaat met een lambda waarde van 0,031 W/m.K, geproduceerd met ECOSE® Technology. Dit product is aan één zijde bekleed met een stevig, grijs glasvlies.

Toepassing

Brandklasse A2,s1-d0

Certificering



Artikel-nummer	R ₀ (m ² .K/W)	Dikte (mm)	Breedte (mm)	Lengte (mm)	Platen/pak	Pallet (m ²)	Categorie	MKI-A1 (€)	Prijs (€/m ²)
790991	0,95	30	1200	1800	40	86,40	Aanvraag	0,40	28,67
776275	1,60	50	1200	1800	48	103,68	Aanvraag	0,57	34,61

Thermische isolatie (λ = 0,031) ★★★★★ DoP G4335PPCPR

Naturoll 031



Een zeer stevige onbekte glaswoldeken met de beste isolatiewaarde in het Naturoll assortiment en geproduceerd met ECOSE® Technology. Bouw slanker, bespaar hout en ervaar extra ontwerpvrijheid, met behoud van duurzaamheid en topprestaties op het gebied van thermische isolatie, geluid en brandveiligheid.

Toepassing

Brandklasse A1

Certificering



Artikel-nummer	R ₀ (m ² .K/W)	Dikte (mm)	Breedte (mm)	Lengte (mm)	Rollen/pak	Pak (m ²)	Pakken/pallet	Pallet (m ²)	Categorie	MKI-A1 (€)	MKI-A2 (€)	Prijs (€/m ²)
889039	3,85	120	580	3500	2	4,06	18	73,08	B	0,47	0,74	15,71
889043	4,35	135	580	3100	2	3,60	18	64,73	B	0,53	0,84	17,72
889048	5,80	180	580	2300	2	2,67	18	48,02	B	0,71	1,12	23,44
889051	6,45	200	580	2100	2	2,44	18	43,85	B	0,79	1,24	25,86
893254	7,70	240	580	1800	2	2,09	18	37,60	B	0,94	1,48	31,42

Thermische isolatie (λ = 0,031) ★★★★★ DoP G4220PPCPR

Afwijkende maten op aanvraag

Naturoll 032

Zeer stevige, onbeklede glaswoldeken met ECOSE® Technology, uiterst geschikt voor prefab en andere toepassingen. Isolatiemateriaal specifiek bestemd voor de thermische, akoestische en brandveilige isolatie van houtconstructies.



Toepassing

Brandklasse A1

Certificering



Artikel-nummer	R _D (m ² .K/W)	Dikte (mm)	Breedte (mm)	Lengte (mm)	Platen/pak	Pak (m ²)	Pakken/pallet	Pallet (m ²)	Categorie	MKI-A1 (€)	MKI-A2 (€)	Prijs (€/m ²)
518830	2,80	90	580	3500	2	4,06	24	97,44	A	0,35	0,55	9,79
2411161	3,15	100	580	2700	2	3,13	32	100,22	A	0,38	0,60	10,93
518833	3,75	120	580	2700	2	3,13	24	75,17	A	0,46	0,73	13,10
651122	3,75	120	590	2700	2	3,19	24	76,46	S	0,46	0,73	13,10
802987	4,25	135	580	2700	2	3,13	24	75,17	S	0,52	0,81	14,66
664178	4,25	135	590	2700	2	3,19	24	76,46	A	0,52	0,81	14,66
518834	4,40	140	380	2700	3	3,08	24	73,87	B	0,53	0,84	15,15
518835	4,40	140	580	2700	2	3,13	24	75,17	A	0,53	0,84	15,15
518836	4,70	150	580	2700	2	3,13	24	75,17	A	0,57	0,89	16,23
524451	5,35	170	580	2350	2	2,73	24	65,42	A	0,64	1,01	18,39
518837	5,65	180	580	2200	2	2,55	24	61,25	A	0,68	1,07	19,47
518838	6,30	200	580	2000	2	2,32	24	55,68	A	0,76	1,19	21,63
745448	6,60	210	580	2600	2	3,02	18	54,29	S	0,79	1,25	22,72
745450	7,55	240	580	2300	2	2,67	18	48,02	A	0,91	1,42	25,96
547313	7,70	245	580	2000	2	2,32	18	41,76	A	0,93	1,47	26,51

Thermische isolatie (λ = 0,032) ★★★★★ DoP G42200PCPR

Afwijkende maten op aanvraag

Naturoll 033

Stevige, onbeklede glaswoldeken met ECOSE® Technology, met een optimale isolatiewaarde. Deze isolatie is zeer geschikt voor de thermische, akoestische en brandveilige isolatie van houten dakconstructies met een Rc 6,3 volgens de NTA 8800.



Toepassing

Brandklasse A1

Certificering



Artikel-nummer	R _D (m ² .K/W)	Dikte (mm)	Breedte (mm)	Lengte (mm)	Platen/pak	Pak (m ²)	Pakken/pallet	Pallet (m ²)	Categorie	MKI-A1 (€)	MKI-A2 (€)	Prijs (€/m ²)
539065	3,60	120	590	3300	2	3,89	24	93,46	B	0,38	0,60	11,69
745443	4,05	135	590	3900	2	4,60	24	110,45	B	0,42	0,66	13,10
546091	7,25	240	590	2000	2	2,36	24	56,64	S	0,75	1,18	23,26
580751	7,40	245	580	2000	2	2,32	24	55,68	A	0,76	1,20	23,69
745789	8,15	270	590	2500	2	2,95	18	53,10	B	0,84	1,32	26,07

Thermische isolatie (λ = 0,033) ★★★★★ DoP G4220NPCPR

Afwijkende maten op aanvraag

Naturoll 035

Stevige maar veerkrachtige, onbeklede glaswoldeken met ECOSE® Technology, met een uitstekende isolatiewaarde. Isolatiemateriaal, specifiek bestemd voor de thermische, akoestische en brandveilige isolatie van houtconstructies.



Toepassing

Brandklasse A1

Certificering



Artikel-nummer	R ₀ (m².K/W)	Dikte (mm)	Breedte (mm)	Lengte (mm)	Platen/pak	Pak (m²)	Pakken/pallet	Pallet (m²)	Categorie	MKI-A1 (€)	MKI-A2 (€)	Prijs (€/m²)
491686	2,55	90	380	7600	3	8,66	24	207,94	B	0,21	0,34	6,55
456800	2,55	90	580	7600	2	8,82	24	211,58	A	0,21	0,34	6,55
491757	2,85	100	580	7400	2	8,58	24	206,02	S	0,24	0,37	7,31
491692	3,40	120	380	6200	3	7,07	24	169,63	A	0,28	0,44	8,77
456818	3,40	120	580	6200	2	7,19	24	172,61	A	0,28	0,44	8,77
667290	3,70	130	590	5500	2	6,49	24	155,76	B	0,31	0,48	9,47
717327	3,85	135	580	5300	2	6,15	24	147,55	S	0,32	0,50	9,85
745091	3,85	135	590	5300	2	6,25	24	150,10	A	0,32	0,50	9,85
491695	4,00	140	380	5300	3	6,04	24	145,01	B	0,33	0,52	10,17
456824	4,00	140	580	5300	2	6,15	24	147,55	A	0,33	0,52	10,17
491698	4,85	170	380	4350	3	4,96	24	119,02	B	0,40	0,63	12,28
456967	4,85	170	580	4350	2	5,05	24	121,10	A	0,40	0,63	12,28
491706	5,25	185	380	4000	3	4,56	24	109,44	B	0,43	0,68	13,47
456975	5,25	185	580	4000	2	4,64	24	111,36	A	0,43	0,68	13,47
531148	5,70	200	580	3700	2	4,29	24	103,01	S	0,47	0,74	14,55
491748	6,25	220	380	3400	3	3,88	24	93,02	B	0,52	0,81	16,01
456992	6,25	220	580	3400	2	3,94	24	94,66	B	0,52	0,81	16,01
491760	6,70	235	580	3100	2	3,60	24	86,30	A	0,55	0,87	17,09
531155	6,85	240	580	3100	2	3,60	24	86,30	A	0,56	0,89	17,36
695691	7,00	245	590	2600	2	3,07	24	73,63	S	0,58	0,91	17,79
745121	7,40	260	590	2700	2	3,19	24	76,46	S	0,61	0,96	18,94
512871	7,70	270	590	2600	2	3,07	24	73,63	A	0,63	1,00	19,64

Thermische isolatie (λ = 0,035) ★★★★★ DoP G4220LPCPR

Afwijkende maten op aanvraag

Naturoll 037

Veerkrachtige, onbeklede glaswoldeken met ECOSE® Technology, met een goede isolatiewaarde. Isolatiemateriaal, speciaal bestemd voor de thermische, akoestische en brandveilige isolatie van houtconstructies.



Toepassing

Brandklasse A1

Certificering



Artikel-nummer	R ₀ (m².K/W)	Dikte (mm)	Breedte (mm)	Lengte (mm)	Platen/pak	Pak (m²)	Pakken/pallet	Pallet (m²)	Categorie	MKI-A1 (€)	MKI-A2 (€)	Prijs (€/m²)
2441032	2,40	90	380	8200	3	9,35	24	224,35	A	0,17	0,27	5,41
2431215	2,40	90	580	8200	2	9,51	24	228,29	A	0,17	0,27	5,41
2405882	3,20	120	380	6500	3	7,41	24	177,84	B	0,22	0,35	7,19
491723	3,20	120	580	6500	2	7,54	24	180,96	A	0,22	0,35	7,19
794217	3,65	135	580	5800	2	6,73	24	161,47	S	0,25	0,40	8,06
742880	3,65	135	590	5800	2	6,84	24	164,26	B	0,25	0,40	8,06
2405884	3,75	140	380	5600	3	6,38	24	153,22	A	0,26	0,41	8,34
491725	3,75	140	580	5600	2	6,50	24	155,90	A	0,26	0,41	8,34
2405886	4,55	170	380	4600	3	5,24	24	125,86	B	0,32	0,50	10,12
491727	4,55	170	580	4600	2	5,34	24	128,06	A	0,32	0,50	10,12
491734	5,10	190	580	4100	2	4,76	24	114,14	A	0,35	0,56	11,63
491740	5,90	220	580	3500	2	4,06	24	97,44	A	0,41	0,65	13,53
457495	5,90	220	590	3500	2	4,13	24	99,12	B	0,41	0,65	13,53
457509	6,45	240	590	3250	2	3,84	24	92,04	A	0,45	0,70	14,71
517788	7,00	260	580	3000	2	3,48	24	83,52	B	0,48	0,76	15,96
700935	7,00	260	590	3000	2	3,54	24	84,96	S	0,48	0,76	15,96
794863	7,15	265	580	3000	2	3,48	24	83,52	B	0,49	0,78	16,28
581678	7,15	265	590	3000	2	3,54	24	84,96	A	0,49	0,78	16,28
754374	7,30	270	590	3000	2	3,54	24	84,96	S	0,50	0,79	16,61

Thermische isolatie (λ = 0,037) ★★★★★ DoP G4220JPCPR

Afwijkende maten op aanvraag

Rock4All

Deze steenwolplaat biedt een optimale combinatie van technische specificaties, duurzaamheid, ECOSE® Technology en gebruiksgemak.

Of je nu een voorzetwand, vloer, dak of een spouwmuur wilt isoleren, voor al deze toepassingen kun je de Rock4All gebruiken. De afmetingen van de plaat zijn optimaal voor alle projecten in zowel nieuwbouw, renovatie als transformatie.



Toepassing

Brandklasse A1

Certificering



Artikel-nummer	R _p (m ² .K/W)	Dikte (mm)	Breedte (mm)	Lengte (mm)	Platen/pak	Pak (m ²)	Pakken/pallet	Pallet (m ²)	Categorie	MKI-A1 (€)	MKI-A2 (€)	Prijs (€/m ²)
675872	1,10	40	600	1200	12	8,64	12	103,68	A	0,24	0,48	7,74
675873	1,40	50	600	1200	10	7,20	12	86,40	A	0,30	0,60	9,69
675874	1,70	60	600	1200	8	5,76	12	69,12	A	0,37	0,72	11,52
675937	2,00	70	600	1200	6	4,32	12	51,84	A	0,43	0,84	13,53
675938	2,25	80	600	1200	6	4,32	12	51,84	A	0,49	0,95	15,36
675939	2,55	90	600	1200	5	3,60	12	43,20	A	0,55	1,08	17,21
675956	2,85	100	600	1200	5	3,60	12	43,20	A	0,61	1,19	19,20
675957	3,40	120	600	1200	4	2,88	12	34,56	A	0,73	1,43	23,05
675958	4,00	140	600	1200	3	2,16	12	25,92	A	0,86	1,68	26,83
750112	4,25	150	600	1200	3	2,16	12	25,92	S	0,92	1,80	28,82
675959	4,55	160	600	1200	3	2,16	12	25,92	A	0,97	1,91	30,55
709746	5,10	180	600	1200	4	2,88	8	23,04	S	1,09	2,15	34,56
707599	5,40	190	600	1200	4	2,88	8	23,04	S	1,15	2,26	36,46
707780	5,70	200	600	1200	3	2,16	8	17,28	S	1,24	2,41	38,40
725632	6,25	220	600	1200	3	2,16	8	17,28	S	1,35	2,64	42,23
714730	6,85	240	600	1200	3	2,16	8	17,28	S	1,46	2,86	46,08

Thermische isolatie (λ = 0,035) ★★★★★ DoP R4208LPCPR

Supafil Timber Frame 033

Supafil Timber Frame is speciaal ontwikkeld voor het thermisch en akoestisch na-isoleren van hellende dakconstructies en houten verdiepingsvloeren.

Supafil inblaaswol (glaswolvlakken) is onbrandbaar en bekroond met Eurofins Gold certificaat & het DECLARE-label. Toepasbaar bij framediepte van 70 tot 350 mm.



Toepassing

Brandklasse A1

Certificering



Artikel-nummer	R _p (m ² .K/W)	Dikte (mm)	Lambda (W/mK)	Pak (kg)	Pakken / pallet	Pallet (kg)	Categorie	MKI-A1 (€)	MKI-A2 (€)	Bruto Prijs (€ / kg)
799562	3,50	116	0,033	15,77	28	441,56	A	0,32	0,49	2,87

Thermische isolatie (λ = 0,033) DoP B4220NPCPR

Supafil MAX Frame 033

Supafil MAX Frame 033 is speciaal ontwikkeld voor het thermisch en akoestisch isoleren van prefab houten of metalen elementen.

Supafil inblaaswol is van nature onbrandbaar. Toepasbaar voor vakkdiepte 70 mm - 350 mm, gevuld met een densiteit van 35 kg/m³. Bij verticaal transport is de maximale verticale vakhogte 3 m¹.



Toepassing

Brandklasse A1

Certificering



Artikel-nummer	R _p (m ² .K/W)	Dikte (mm)	Lambda (W/mK)	Pak (kg)	Pakken / pallet	Pallet (kg)	Categorie	MKI-A1 (€)	MKI-A2 (€)	Bruto Prijs (€ / kg)
812103	3,50	116	0,033	174,00	3	522,00	A	0,37	0,57	2,17

Thermische isolatie (λ = 0,033) DoP B4220NPCPR

Accessoires

Dampremmende folies

Homeseal LDS Flexplus

Slimme, vochtregulerende folie voor aan de binnenzijde (warme zijde) van bijvoorbeeld platte en hellende daken. Folie met een variabele dampremmende waarde, waardoor in periodes met een lager vocht aanbod eventueel in de constructie aanwezig vocht ook weer kan verdampen.

0 ≤ S _d waarde ≤ 20 m					
Artikelnummer	Breedte (mm)	Lengte (m)	Rol (m ²)	Rollen per pallet	Prijs (€ / m ²)
504868	1500	40	60	42	2,71

Minimale afname: 1 rol.



Homeseal LDS 100

Luchtdichte en dampremmende folie aan de binnenzijde (warme zijde) van houten dak- en gevelconstructies.

S _d -waarde ≥ 100 m					
Artikelnummer	Breedte (mm)	Lengte (m)	Rol (m ²)	Rollen per pallet	Prijs (€ / m ²)
504865	2000	50	100	46	1,07

Minimale afname: 1 rol.



Naturboard

Naturboard WB-S afstandhouder

WB-S Afstandhouders worden gebruikt om de Naturboard WB panelen te bevestigen aan de houten buitengevelconstructie, tussen het frame en de bevestigingslatten van de buitenbekleding. De hoogte van de afstandhouder is gelijk aan de dikte van de isolatieplaat.

	Artikelnummer	Stuks per doos	Prijs € / doos
Naturboard WB-S 30	784227	250	44,56
Naturboard WB-S 50	777050	200	56,55

Minimale afname: 1 doos.



Homeseal LDS Universal

Een scheurvaste, universele tape voor binnen en buiten. Je gebruikt deze tape voor het permanent lucht- en waterdicht verlijmen van dampremmende membranen en doorvoeringen en voor de winddichte verbinding van waterkerende en dampopen dak- en gevelmembranen. Rol m²= 1,5

Artikelnummer	Breedte (mm)	Lengte (m ¹)	Rol m ²	Rollen/doos	Dozen per pallet	Prijs (€ / doos)
758398	60	25	1,5	10	10	160,67

Minimale afname: 1 doos.



Tapes

Homeseal LDS Soliplan

Tape voor overlap folies. Zonder droogtijd.

Artikelnummer	Breedte (mm)	Lengte (m ¹)	Rol m ²	Rollen / doos	Dozen per pallet	Prijs (€ / doos)
504871	60	40	2,4	8	48	172,66

Minimale afname: 1 doos.



Homeseal LDS Solifit 1

Tape om folies aan te sluiten op materialen zoals hout, PVC en metaal. Zonder droogtijd.

Artikelnummer	Breedte (mm)	Lengte (m ¹)	Rol m ²	Rollen / doos	Dozen per pallet	Prijs (€ / doos)
504874	60	25	1,5	10	60	168,32

Minimale afname: 1 doos.



RT Aluplus

Tape voor overlap van folies en membranen, specifiek ontwikkeld in combinatie met MW 34 Alu Plus-isolatie. Zonder droogtijd. Deze tape is voorzien van een beschermfolie die over de lengtenaad is doorgesneden zodat je hem heel eenvoudig in 2 delen kunt aanbrengen.

Artikelnummer	Breedte (mm)	Lengte (m ¹)	Rol (m ¹)	Rollen / doos	Dozen per pallet	Prijs (€ / doos)
520076	90	25	3,6	6	18	229,48

Minimale afname: 1 doos.



Isolatiemes

Met dit isolatiemes snijd je eenvoudig onze minerale wol, glaswol & steenwol.

Artikelnummer	Breedte (mm)	Stuks / doos	Prijs (€ / doos)
2441758	360	10	171,60

Minimale afname: 1 doos.



Heraklith®

Categorie levering en levertijd houtwol

A

Deze producten staan doorgaans op voorraad bij onze hub. Afhankelijk van de postcode, kunnen deze snel geleverd worden.

S

Deze producten zijn standaard vanaf 150 m² en afgerond op hele pallets te bestellen. De levertijd is 30 werkdagen.

Basispaneel

Het Basispaneel wordt geproduceerd met PEFC gecertificeerd hout en een vezelbreedte van 2,0 mm. Het paneel wordt ongedroogd en onbehandeld en met rechte kanten geleverd.

Brandklasse

B-s1, d0



Geluidsabsorptie

α_w max 0,90



Warmteweerstand

$R_D = 0,30$



Certificering



Artikelnummer	Dikte (mm)	R_D (m ² .K/W)	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Panelen/pallet	Pallet (m ²)	Categorie	Prijs € / m ²
470699	25	0,30	2000	600	80	96,00	A	17,89

DoP 4010_Fibralth (knauf.com/nl-nl)

Afbouwpaneel

Het Afbouwpaneel is speciaal ontwikkeld voor het omkleden van bijvoorbeeld leidingwerk en balken in plafonds die worden afgewerkt met het Heratekta+ combi houtwolpaneel en met een vezelbreedte van 2,0 mm.

Brandklasse

B-s1, d0



Geluidsabsorptie

α_w max 0,90



Warmteweerstand

$R_D = 0,30$



Certificering



Art. Nr. Ongeverfd	Art. Nr. Wit	Dikte (mm)	R_D (m ² .K/W)	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Panelen/pallet	Pallet (m ²)	Categorie	Prijs € / m ² Ongeverfd	Prijs € / m ² Wit
653941	653943	25	0,30	985	590	80	46,49	A	23,24	26,00

DoP 4010_Fibralth (knauf.com/nl-nl)

Afbouwpaneel grootformaat

Het Basispaneel wordt geproduceerd met PEFC gecertificeerd hout en een vezelbreedte van 2,0 mm. Het paneel wordt ongeverfd en met rechte kanten geleverd.

Brandklasse

B-s1, d0



Geluidsabsorptie

α_w max 0,90



Warmteweerstand

$R_D = 0,30$



Certificering



Art. Nr. Ongeverfd	Art. Nr. Wit	Dikte (mm)	R_D (m ² .K/W)	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Panelen/pallet	Pallet (m ²)	Categorie	Prijs € / m ² Ongeverfd	Prijs € / m ² Wit
785404	78525	25	0,30	1990	590	80	93,93	S	23,24	26,00

DoP 4010_Fibralth (knauf.com/nl-nl)

A2 Afbouwpaneel

Het Heraklith A2 Afbouwpaneel wordt standaard geproduceerd met PEFC gecertificeerd hout en een vezelbreedte van 2,0 mm. De panelen worden in de fabriek standaard gespoten in natuurtint (RAL 1015) en rondom met facet afgewerkt.



Brandklasse B-s1, d0 ★★★★★
Geluidsabsorptie α_w max 0,90 ★★★★★
Warmteweerstand R_D max. 0,35 (35mm) ★★★★★



Art. Nr. Natuurtint	Art. Nr. Wit	Dikte (mm)	R_D (m ² .K/W)	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Panelen/pallet	Pallet (m ²)	Categorie	Prijs € / m ² Natuurtint	Prijs € / m ² Wit
664026	664027	15	0,15	1200	600	70	50,40	A	19,10	21,86
664028	664029	25	0,25	1200	600	40	28,80	A	23,24	26,00
664031	664032	35	0,40	1000	600	30	18,00	S	28,70	31,46

DoP W4302APCPR (www.dopki.com)

Heratekta+

Het Heratekta+ paneel combineert houtwol met een grijze EPS isolatieplaat met een verbeterde thermische prestatie. De isolatie is voorzien van een tand-en-groefverbinding. Door deze verbinding monteert u extra snel en extra vlak.



Brandklasse B-s1, d0 ★★★★★
Geluidsabsorptie α_w 0,30 ★★★★★
Warmteweerstand R_D max. 7,00 (225 mm) ★★★★★



Art. Nr. Ongeverfd	Art. Nr. Wit	Dikte (mm)	R_D (m ² .K/W)	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Panelen/pallet	Pallet (m ²)	Categorie	Prijs € / m ² Ongeverfd	Prijs € / m ² Wit
729856	729863	50	1,40	985	590	44	25,57	S	32,41	35,17
729857	729864	80	2,35	985	590	26	15,11	A	42,49	45,25
729858	729865	100	3,00	985	590	22	12,79	A	48,11	50,87
729859	729866	125	3,80	985	590	18	10,46	A	54,16	56,92
729860	729867	150	4,60	985	590	14	8,14	A	59,19	61,95
729861	729868	175	5,40	985	590	12	6,97	A	68,37	71,13
729862	729869	200	6,20	985	590	10	5,81	S	79,15	81,91
842865	842890	225	7,00	985	590	10	5,81	S	86,36	89,12

DoP 4010_HERATEKTA+ (knauf.com/nl-nl)

Grootformaat Heratekta+

Heratekta+ is nu ook leverbaar in een grootformaat afmeting van 590 x 1990 mm. Deze afmeting is ideaal voor grotere projecten want je bespaart ruim 50% op bevestigers en montage. Bovendien heb je voordeel met een hogere R_c van gemiddeld 5%.



Brandklasse B-s1, d0 ★★★★★
Geluidsabsorptie α_w 0,30 ★★★★★
Warmteweerstand R_D max. 7,00 (225 mm) ★★★★★



Art. Nr. Ongeverfd	Art. Nr. Wit	Dikte (mm)	R_D (m ² .K/W)	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Panelen/pallet	Pallet (m ²)	Categorie	Prijs € / m ² Ongeverfd	Prijs € / m ² Wit
767422	785046	50	1,40	1990	590	44	51,66	S	32,41	35,17
785049	785050	80	2,35	1990	590	26	30,53	S	42,49	45,25
767375	785053	100	3,00	1990	590	22	25,83	S	48,11	50,87
785252	785253	125	3,80	1990	590	18	21,13	S	54,16	56,92
767376	785256	150	4,60	1990	590	14	16,44	S	59,19	61,95
785259	785260	175	5,40	1990	590	12	14,09	S	68,37	71,13
767378	785374	200	6,20	1990	590	10	11,74	S	79,15	81,91
842888	842887	225	7,00	1990	590	10	11,74	S	86,36	89,12

DoP 4010_HERATEKTA+ (knauf.com/nl-nl)

Herafoam

Herafoam is een houtwolpaneel gecombineerd met een PIR hardschuim-isolatieplaat. Dit paneel is uitermate geschikt voor betonnen plafonds en wanden in renovatie- en nieuwbouwprojecten waar met een beperkte dikte een hoge thermische prestatie moet worden behaald.



Brandklasse B-s1, d0 ★★★★★
Geluidsabsorptie α_w 0,30 ★★★★★
Warmteweerstand R_D max. 7,10 (170 mm) ★★★★★



Art. Nr. Ongeverfd	Art. Nr. Wit	Dikte (mm)	R_D (m ² .K/W)	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Panelen/pallet	Pallet (m ²)	Categorie	Prijs € / m ² Ongeverfd	Prijs € / m ² Wit
361532	361533	80	2,90	985	590	26	15,11	S	68,15	70,91
639666	639668	105	4,10	985	590	22	12,79	A	78,44	81,20
361543	361544	130	5,25	985	590	16	9,30	A	95,18	97,94
639630	639633	150	6,20	985	590	14	8,14	A	105,47	108,23
361550	361551	170	7,10	985	590	12	6,97	S	120,59	123,35

DoP 4010_HERATEKTA+ (knauf.com/nl-nl)

Tektalan A2 SmartTec

Bij Tektalan A2 SmartTec is de tweelaags combinatie houtwol en steenwol geoptimaliseerd. Het resultaat is een lichtere isolatieplaat met uitstekende brandwerende eigenschappen en goede thermische en akoestische prestaties.

Brandklasse A2-s1, d0 ★★★★★ **Geluidsabsorptie** α_w max 1,00 ★★★★★ **Warmteweerstand** R_D max. 6,40 (225 mm) ★★★★★



Art. Nr. Natuurtint	Art. Nr. Wit	Dikte (mm)	R_D (m ² .K/W)	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Panelen/pallet	Pallet (m ²)	Categorie	Prijs € / m ² Natuurtint	Prijs € / m ² Wit
743507	743589	50	1,25	1000	600	22	13,20	A	38,35	41,11
743510	743592	75	2,00	1000	600	14	8,40	A	47,47	50,23
743511	743593	100	2,75	1000	600	11	6,60	A	54,85	57,61
743512	743607	125	3,50	1000	600	8	4,80	A	63,13	65,89
743513	743608	150	4,20	1000	600	7	4,20	A	73,47	76,23
743514	743609	175	4,95	1000	600	6	3,60	A	84,40	87,16
743515	741245	200	5,65	1000	600	5	3,00	S	96,81	99,57
743516	743611	225	6,40	1000	600	5	3,00	S	107,37	110,13

DoP W4302GPCPR (www.dopki.com)

Opties Afbouwpaneel, Heratekta+, Herafoam en Tektalan A2 SmartTec

Opties	Categorie	Bruto meerprijs € / m ²	
Vezelbreedte	1,0 mm	S	2,02
Kleur	RAL	S	Kleurgroep 1: 6,59 Kleurgroep 2: 13,16

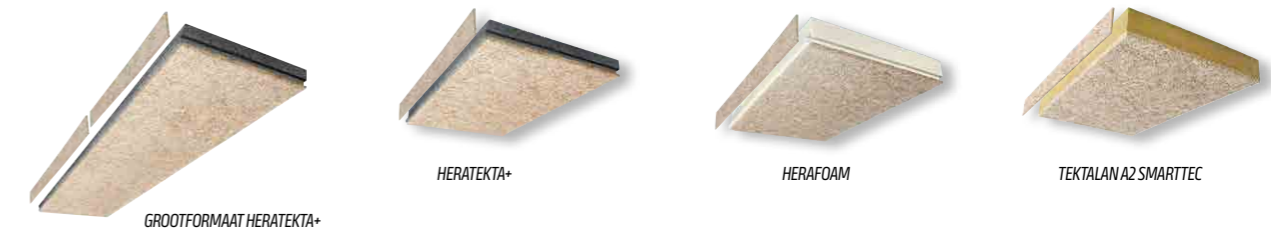
Opties A2 Afbouwpaneel

Opties	Categorie	Bruto meerprijs € / m ²	
Vezelbreedte	1,0 mm	S	2,02
Kleur	RAL	S	Kleurgroep 1: 6,59 Kleurgroep 2: 13,16
Paneelvariant	Inlegpaneel (D 25 mm, B 595 mm, L 1195 mm)	S	1,12

Accessoires

Sluitstrips

Heraklith® biedt een uitgekende totaaloplossing voor de esthetische afwerking van plafonds en wanden. Het Heraklith® systeem bestaat uit massieve panelen, combipanelen, sluitstrips en de bijbehorende accessoires. Door op de kops kant of langskant een sluitstrip te verlijmen, zorg je voor een fraai afgewerkt geheel.



Sluitstrips Heratekta+ & Herafoam

Art. Nr. Ongeverfd	Art. Nr. Wit	Hoogte (mm)	Geschikt voor Heratekta+ dikte	Dikte (mm)	Lengte (mm)	Strips / doos	Categorie	Prijs € / doos Ongeverfd / Wit
658654	658655	45	50	15	985	20	S*	69,38
658656	658657	75	80	15	985	20	A	89,54
658658	658690	95	100	15	985	10	A	54,16
658691	658692	100	105	15	985	10	A	57,13
658693	658694	120	125	15	985	10	A	67,21
658695	658697	125	130	15	985	10	A	70,12
658698	658699	145	150	15	985	10	A	79,41
658700	658701	165	170	15	985	10	S*	93,14
658702	658703	170	175	15	985	10	A	96,07
658704	658705	195	200	15	985	10	S*	108,21
853358	853360	220	225	15	985	10	S*	120,20

Voor S categorie producten geldt een minimale afname van 6 dozen.

Sluitstrips Heratekta+ Grootformaat

Art. Nr. Ongeverfd	Art. Nr. Wit	Hoogte (mm)	Geschikt voor Heratekta+ dikte	Dikte (mm)	Lengte (mm)	Strips / doos	Categorie	Prijs € / doos Ongeverfd / Wit
785081	785186	45	50	15	995	20	S*	69,38
785316	785315	75	80	15	995	20	S*	89,54
785290	785591	95	100	15	995	10	S*	54,16
785597	785599	120	115	15	995	10	S*	67,21
785607	785612	145	150	15	995	10	S*	79,41
785643	785644	170	175	15	995	10	S*	96,07
785653	785657	195	200	15	995	10	S*	108,21
860219	860301	220	225	15	995	10	S*	120,20

Voor S categorie producten geldt een minimale afname van 6 dozen.

Bij Tektalan A2 SmartTec is de tweelaags combinatie houtwol en steenwol geoptimaliseerd. Het resultaat is een lichtere isolatieplaat met uitstekende brandwerende eigenschappen en goede thermische en akoestische prestaties.

Sluitstrips Tektalan A2 SmartTec

Art. Nr. Natuurtint	Art. Nr. Wit	Hoogte (mm)	Geschikt voor Tektalan A2 SmartTec dikte	Dikte (mm)	Lengte (mm)	Strips / doos	Categorie	Prijs € / doos Natuurtint / Wit
732519	732537	45	50	12	1000	20	A	69,38
732521	732539	70	75	12	1000	20	A	89,54
732523	732540	95	100	12	1000	10	A	54,16
732522	732542	120	125	12	1000	10	A	67,21
732524	732541	145	150	12	1000	10	A	79,41
732525	732543	170	175	12	1000	10	A	96,07
732526	732544	195	200	12	1000	10	S	108,21
732527	732545	220	225	12	1000	10	S	122,64

Opties afwerking sluitstrips

Opties	Productcategorie	Meerprijs € / m ²
Vezelebreedte 1,0 mm	S	5,46
Kleur RAL	S	5,46

Kleuren

Bruto toeslagen per kleurgroep 2026 € / m ²	
Standaard Wit (RAL 9003)	2,76
Kleurgroep 1	6,59
Kleurgroep 2	13,16



← Overzicht
kleuren

Massieve slagplug

Massieve slagpluggen (MSP) zijn specifiek geschikt voor het bevestigen van houtwolpanelen rechtstreeks tegen normaal beton (2000-2600 kg/m³). De zeer hoge uittrekwaarde in combinatie met een geringe verankeringsdiepte zorgt voor een betrouwbare en duurzame bevestiging.



Artikelnummer	Pluglengte (mm)	Paneeldikte tot (mm)	Aantal / doos	Prijs € / doos
2435322	50	25	100	42,12
2441449	60	35	100	46,84
2435323	75	50	100	55,12
2435324	100	75	100	62,23
2440020	105	80	100	72,15
2435325	125	100	100	74,37
2440022	130	105	100	76,39
2435326	150	125	100	81,37
2440024	155	130	100	82,38
2435327	175	150	100	92,41
597716	200	175	100	125,41
403122	225	200	100	146,36
783019	250	225	100	181,84

Afdekkapjes

Artikelnummer	Kleur	Aantal / pak	Prijs € / doos
2435329	Natuurtint	100	7,59
2435328	Wit	100	7,59



Afdekkapjes worden standaard meegeleverd bij Massieve slagpluggen. Afwijkende kleuren op aanvraag tegen meerprijs leverbaar.

Montagehulpstuk

Artikelnummer	Prijs € / stuk
2435331	44,19



Per 10 dozen Massieve slagpluggen wordt 1 montagehulpstuk meegeleverd.

Boren

Artikelnummer	Boorlengte	Boordiameter	Prijs € / stuk
2436309	160 mm	6,5	4,89
2436310	210 mm	6,5	5,78
2436311	260 mm	6,5	8,17
2436312	310 mm	6,5	11,25



Per 2 dozen massieve slagpluggen wordt 1 boor meegeleverd.

DDS plus Betonschroef

DDS plus betonschroeven zijn specifiek geschikt voor het bevestigen van houtwolpanelen rechtstreeks tegen normaal beton (2000-2600 kg/m³). Uitvoerige internationale brandtesten hebben uitgewezen dat de DDS plus schroef in combinatie met het Heraklith® Tektalan A2 of het A2 Afbouwpaneel uitstekend presteert in brandwerende toepassingen.



Art. Nr. Natuurtint	Art. Nr. Wit	Schroeflengte (mm)	Paneeldikte tot (mm)	Aantal / doos	Categorie	Prijs € / doos
416810	596858	50	25	100	A	59,42
416812	416798	75	50	100	A	63,19
416813	416802	85	60	100	A	69,33
416814	416803	100	75	100	A	77,61
596896	596895	110	85	100	A	79,99
416815	416804	125	100	100	A	91,03
416816	416805	150	125	100	A	116,38
416817	416806	175	150	100	A	146,73
416818	416807	200	175	100	A	185,39
416819	416808	225	200	100	S	230,49
416820	416809	250	225	100	S	315,73



Herapaint

Deze speciale verf in spuitbus is ideaal om kleine beschadigingen van montage in de houtwol deklaag bij te werken. Houd vooral bij donkere kleuren rekening met nabehandeling. Voor grotere oppervlakten adviseren we deze in zijn geheel over te spuiten om kleurverschil te voorkomen.

Artikelnummer	Kleur	Inhoud / spuitbus	Aantal / doos	Prijs € / pak
655453	Natuurtint (RAL 1015)	400 ml	6	91,51
655452	Wit (RAL 9003)	400 ml	6	91,51

Afwijkende kleuren op aanvraag tegen meerprijs leverbaar.
De minimum afname voor afwijkende kleuren is 24 stuks.

Unidrive

Met de universeel toepasbare Heraklith® Unidrive schroef je houtwolpanelen net zo eenvoudig tegen een houten alsook een metalen constructie, kalkzandsteen als beton. De small versie is geschikt voor het monteren van massieve panelen. De Unidrive Large is ideaal voor het monteren van combi panelen.



					Paneeldikte tot (mm)		Aantal / doos	Categorie	Prijs € / doos
	Art. Nr. Natuurtint	Art. Nr. Wit	Schroef-diameter (mm)	Schroeflengte (mm)	Beton Kalkzandsteen Hout	Metaal			
Small	752458	752456	5,5	40	15	25	200	A	91,56
	752748	743448	5,5	50	25	35	200	A	96,97
	743395	743446	5,5	65	40	50	200	A	102,33
	752459	752457	5,5	80	55	65	200	A	107,69
Large	752461	752462	7,5	50	25	35	100	S	40,47
	752464	743447	7,5	75	50	60	100	S	48,49
	752751	752753	7,5	85	60	70	100	S	59,26
	752770	752771	7,5	100	75	85	100	S	61,91
	752774	752775	7,5	110	85	95	100	S	72,73
	752777	752778	7,5	125	100	110	100	S	75,43
	752780	752781	7,5	135	110	120	100	S	86,21
	752783	752784	7,5	150	125	135	100	S	96,97
	752786	752787	7,5	175	150	160	100	S	123,81
	752789	752790	7,5	200	175	185	100	S	148,11
	752792	752793	7,5	225	200	210	100	S	188,37
	752795	752796	7,5	250	225	235	100	S	236,85
752798	752799	7,5	275	250	260	100	S	290,64	
752801	752802	7,5	300	275	285	100	S	344,38	

Opties DDS, MSP en Unidrive

Opties	Productcategorie	Prijs € / doos
Kleur RAL	S	69,12

Service charter

De serviceverwachtingen van klanten zijn verschillend. Om onze service af te kunnen stemmen op de wensen en behoeften van jou als klant hebben we een 'Service Charter' opgesteld. Hierin staan onze voornaamste service elementen beschreven. De belangrijkste noemen we alvast hieronder.

Levering glaswol en steenwol

Onze producten minerale wol, glaswol en steenwol zijn geclassificeerd in A-, B- en S- producten. Van B-producten houden we een beperkte voorraad aan en S-producten zijn klant specifieke producten. Deze S-producten vallen buiten ons standaardassortiment. Ze worden op maat ontwikkeld en geproduceerd.

Levering Houtwol Knauf Insulation

Onze houtwolproducten zijn ingedeeld in A- en S-producten; deze classificatie bepaalt onder meer de levertijden en minimale afnamehoeveelheden. S-producten worden speciaal op aanvraag gemaakt en kennen vaste minimumafnames: voor S-panels geldt een minimale hoeveelheid van 150 m², afgerond op volle pallets en voor S-sluitstrips is de minimumafname 6 dozen. Een order van een S-product kan worden gewijzigd tot uiterlijk 48 uur na ontvangst van de orderbevestiging; hierna zijn wijzigingen of annuleringen niet meer mogelijk.

Heb je specifieke wensen of wil je meer informatie over voorwaarden zoals minimale afnames en levertermijnen, neem dan contact op met je accountmanager of met onze afdeling Customer Service.

Tijdslevering

Knauf Insulation levert standaard tussen 7.00 uur en 15.00 uur, zonder een specifiek tijdvak aan te geven. Het is mogelijk om een tijdslevering aan te vragen. Deze wordt verzorgd binnen een tijdvak van 2 uur. Een voorbeeld van een tijdslevering is ook een levering die je alleen kunt ontvangen tussen 7.00 uur en 12.00 uur.

Tijdsleveringen zijn alléén mogelijk vanaf een halve of volle wagen en brengen de volgende extra kosten met zich mee:

- Voor een volle wagen is de toeslag € 50,- per levering
- Voor een halve wagen is de toeslag € 150,- per levering

Om tijdsleveringen te kunnen garanderen, dient de tijdslevering minimaal 3 werkdagen van tevoren worden aangevraagd. Bestellingen met een gewenste tijdslevering binnen 3 werkdagen worden pas door ons gegarandeerd nadat deze tijdslevering aan jou is bevestigd door onze afdeling Customer Service.

Toeslagregeling (deel)levering en losmogelijkheid

Bij bestellingen van tenminste 5 L- en 10 S-pallets worden geen transportkosten in rekening gebracht. Indien minder dan 5L of 10S pallets of deelpallets worden besteld, geldt een toeslag.

Indien op de bouwplaats geen heftruck aanwezig is om de pallets te lossen, kunnen wij tegen betaling van een toeslag een losmogelijkheid ter beschikking stellen. Aangezien dit niet standaard is, verzoeken wij dit duidelijk aan te geven op de order.

De pallets worden met behulp van de losmogelijkheid op een locatie tot een afstand van 50 meter van de wagen gelost, mits de situatie dit op de bouwplaats toelaat. Voor een snelle afhandeling van het lossen, verzoeken wij het mobiele nummer van de ontvanger van de levering op de order te vermelden.

Bekijk onze volledige service charter →



Toeslagen

	Glaswol	Houtwol	Steenwol
≤ 4 pallets	€ 125,00	Zie 4 L - 9 S	€ 125,00
≤ 4 L pallets (Herafoam. Heratekta of Abouwpaneel)	Niet van toepassing	€ 125,00	Niet van toepassing
≤ 9 S pallets (Tekalan A2 SmartTec, Basispaneel of A2 afbouwpaneel)	Niet van toepassing	€ 125,00	Niet van toepassing
Deelpallet (alleen mogelijk bij A-artikelen houtwol)	Niet mogelijk	€ 50,00	Niet mogelijk
Losmogelijkheid	€ 85,00	€ 85,00	€ 85,00

Disclaimer

De informatie zoals opgenomen in deze brochure is uitsluitend bedoeld als algemene informatie. Er kunnen geen rechten aan de informatie in deze brochure worden ontleend. Hoewel Knauf Insulation alle zorgvuldigheid in acht neemt bij het samenstellen en onderhouden van haar brochures en daarbij gebruik maakt van bronnen die betrouwbaar geacht worden, kunnen wij niet instaan voor de juistheid, volledigheid en actualiteit van de geboden informatie. Knauf Insulation wijst iedere aansprakelijkheid ten aanzien van de juistheid en volledigheid van de geboden informatie uitdrukkelijk van de hand. Alle in deze catalogus opgenomen prijzen zijn exclusief BTW, indicatief en kunnen periodiek worden aangepast. Indien u bij ons een bestelling plaatst, zijn de op dat moment geldende prijzen van toepassing, zoals nader opgenomen in onze offerte, in onze orderbevestiging of anderszins met u overeengekomen. Aan de prijzen zoals opgenomen in deze catalogus kunnen geen rechten worden ontleend. Hetzelfde geldt voor de in deze catalogus opgenomen service- en productvoorwaarden, wat de voorwaarden betreft zoals deze golden ten tijde van de samenstelling van deze catalogus. Ook de service- en productvoorwaarden kunnen periodiek worden aangepast en aan de service- en productvoorwaarden zoals opgenomen in deze catalogus kunnen door u geen rechten worden ontleend indien deze voorwaarden in middels zijn aangepast. Verdere informatie over onze producten en de voorwaarden waaronder wij onze producten leveren kunt u vinden op onze websites www.knauf.com.

V12-NL 06/2026_072

Knauf Insulation B.V.

Dakota 7

5126 RL Gilze

Tel: + 31 (0)162 - 42 12 45

e-mail: customerservice.nl@knaufinsulation.com

knauf.com/nl-NL