

Prijslijst & Leveringsprogramma

1 MAART 2024

Een wereld
te winnen
met IsoBouw



Inhoud

Inhoud

Organisatie

- Algemene informatie IsoBouw/Kemisol
- IsoBouw en het milieu
- Prijzen / condities
- CE-markering, DOP verklaring

Algemene toepassing

Zie leveringsprogramma Kemisol

1. Dakelementen

- SlimFix® R
- SlimFix® L
- SlimFix® Solar
- SlimFix® Flex

2. Hellend dak isolatie

- iRoof
- iRoof Solar

3. Gevelisolatie

- Toepassingsmatrix gevelisolatie
- PolyFort®
- SlimFort®

4. Vloerisolatie

- IsoBouw Klik-vloerplaat

Verkoopvoorwaarden

3

3

4

6

6



1

7

7

9

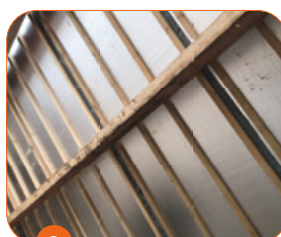
11

13

15

15

16



2



3

17

17

18

19

20

20

21



4

Onze overige producten voor het platte dak zijn opgenomen in een aparte brochure.

Algemene informatie

ALGEMENE INFORMATIE

Verwijzingen naar brochures en website

Vanuit de gebruiksvriendelijkheid beperken wij ons in deze prijslijst tot de meest gevraagde informatie. Alle overige gegevens over onze producten vindt u in onze brochures en op onze website. Hebt u nog geen brochure van het betreffende product, dan sturen wij u deze graag toe.

Samenwerking Kemisol-IsoBouw

Zowel Kemisol als ook IsoBouw maken onderdeel uit van de BEWi Group, één van de toonaangevende Europese bedrijven in EPS en andere kunststoffen.

Voor België betekent dit dat de verkoop van de IsoBouw-producten via de verkooporganisatie Kemisol loopt. Voor alle info over en bestellingen van IsoBouw-producten kunt u zich wenden aan de medewerkers van Kemisol. Naast de producten, die vermeld staan in deze brochure, heeft ook Kemisol nog diverse isolerende isolatiesystemen. Deze zijn opgenomen in de een apart leveringsprogramma van Kemisol.

Contact met onze binnendienst

Onze afdeling Verkoop binnendienst vormt voor u de snelst aanspreekbare schakel die – waar nodig – zaken doorstuurt naar de betreffende rayonmanager of andere betrokkenen bij Kemisol of IsoBouw.

Email: info@kemisol.be
Tel.: -32 (0)15 244621
Fax: +32 (0) 15 224959

ISOBOUW EN HET MILIEU

Gezien de duurzaamheidsambities worden de milieuprestaties van materialen steeds belangrijker. IsoBouw kan hier met EPS een grote positieve bijdrage leveren.

EPS = 98% lucht

EPS bestaat voor 98% uit lucht. De beperkte inzet van grondstoffen betekent:

- Minder materiaalkosten.
- Minder transportkosten.
- Minder CO₂ afgifte.
- Minder energiekosten.
- Minder verspilling.

EPS = 100% recyclebaar

EPS kan voor 100% gerecycled worden. Het recycelaat wordt bijgemengd bij de productie van nieuwe EPS-producten of gebruikt voor de fabricage van andere kunststofproducten. Zo levert IsoBouw een belangrijke bijdrage aan een gesloten materiaalkringloop. Voor nu in de bouw geleverde EPS is aantoonbaar gemaakt dat deze na het einde van de levensduur voor minimaal 65% gerecycled wordt.

Use4ReUse retoursysteem van restmaterialen

Voor kaal en schoon EPS zijn speciale EPS inzamelzakken verkrijgbaar die in overleg met IsoBouw als retourvracht vanaf de bouwplaats of het magazijn meegenomen kunnen worden. Indien apart gereden moet worden voor het retour halen van de IsoBouw EPS-inzamelzakken, wordt € 125,00 per rit in rekening gebracht. Deze inzamelzakken kunnen worden besteld bij de afdeling Verkoop en kosten € 5,00 per stuk netto. Per zak kan ca. 2 m³ EPS worden verpakt. Houdt u a.u.b. rekening met minimaal 4 dagen levertijd.

Reststukken dakelementen

Voor samengestelde producten als dakelementen kunnen bij projecten afspraken gemaakt worden over een retoursysteem. IsoBouw beschikt hiervoor over een retourbag. De kosten voor de retourbag bedraagt € 25,00. Toeslag indien apart gereden moet worden voor het retour halen met IsoBouw retourbag(s): € 125,00 per rit. In verband met de recyclingmogelijkheden gelden voor de dakelementen de volgende voorwaarden:

- elementen spijkervrij;
- tengellatten verwijderd;

Als het materiaal niet te verwerken blijkt door verontreinigingen zijn wij genoodzaakt de storkosten in rekening te brengen.



Afvalbeperking

IsoBouw levert haar isolatiesystemen grotendeels op maat. Hiermee worden afvalstromen op de bouw tot een minimum beperkt en kostbare grondstoffen gespaard.

Herbruikbare isolatiesystemen (urban mining)

Veel van onze isolatiesystemen worden demontabel gemonteerd. Voorbeelden zijn onze dakelementen en het SlimFort gevelisolatiesysteem die mechanisch bevestigd worden. EPS bezit de unieke eigenschap dat de initiële producteigenschappen niet veranderen in de tijd. Veel producten kunnen dus zonder waardeverlies probleemloos weer worden toegepast in nieuwe gebouwen. Voor enkele producten beschikt IsoBouw over een Product Circulariteits Index. Deze geeft de losmaakbaarheid van het product aan.

Improve to preserve

'Duurzaam ondernemen' is verantwoordelijkheid nemen en actie ondernemen. Bij IsoBouw erkennen we de noodzaak om de impact op het klimaat en samenleving positief te beïnvloeden. IsoBouw heeft daarom 'duurzaam ondernemen' verankerd in de bedrijfsvoering met haar strategieplan 'Improve to preserve'



AANTOONBAAR BETERE MILIEUPRESTATIES

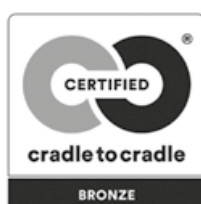
Circulariteit en/of duurzaamheid wordt veel geclaimd maar zelden waargemaakt. Bij IsoBouw is dat anders! Wij hebben onze prestaties op dit gebied onafhankelijk en wetenschappelijk laten toetsen.

Iso14001

IsoBouw en haar productiebedrijven zijn ISO 14001 gecertificeerd m.b.t. het milieumanagement.

Cradle-to-Cradle Certified®

Voor vrijwel al onze EPS-producten is het bronzen Cradle to Cradle Certified® certificaat toegekend. Het certificaat is verleend door de onafhankelijke Cradle to Cradle specialist EPEA (Environmental Protection Encouragement Agency) en is een garantie dat de gebruikte EPS bij deze IsoBouw-producten aantoonbaar circulair is.



PEFC™-keurmerk

IsoBouw mag het PEFC™-keurmerk voeren voor haar isolerende sandwich dakelementen en haar prefabkappen. Dit keurmerk staat voor het verantwoord beheer van bossen wereldwijd. Dankzij dit keurmerk levert IsoBouw SlimFix dakelementen en Prefab daksegmenten waarbij het gebruikte hout aantoonbaar afkomstig is uit een duurzaam beheerd, gecertificeerd bos.



LCA's

Voor bijna al onze producten heeft IsoBouw door het onderzoeksbureau NIBE (Nederlands Instituut voor Bouwbiologie en Ecologie) een 'LevensCyclusAnalyse' (LCA) laten maken, die tevens zijn getoetst door SGS Intron. Deze onafhankelijke beoordeling bevestigt nogmaals: Onze isolatiesystemen behalen in vrijwel alle toepassingsgebieden de beste milieuscore.



PRIJZEN / CONDITIES

Prijzen en condities

Genoemde prijzen zijn bruto-adviesprijzen exclusief B.T.W. franco vóór het werk / kade in de Benelux vanaf de in de prijslijst genoemde hoeveelheden. De dakelementen SlimFix®, SlimFix® Solar, worden gelost geleverd. Alle overige producten worden ongelost geleverd. Voor kleinere hoeveelheden bedraagt de vrachttoeslag € 125,00 netto per losadres.

Prijzen en condities kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Levertijden

De vermelde levertijden gelden na de dag van orderontvangst. Leverantie om ± 07.30 uur (1e losadres) is mogelijk bij hoeveelheden > 50 m³ per zending; in de loop van de voormiddag bij partijen van 25-50 m³.

Bij leveringen van dakelementen kunnen de levertijden afwijken.

Wijziging van orders cq. levertijden is alleen mogelijk in overleg en indien de materialen nog niet in productie zijn.

Hulpmaterialen

IsoBouw hulpmaterialen worden met het hoofdproduct franco vóór het werk / kade in de Benelux geleverd. Bij separate bestelling franco vanaf € 500,00 netto factuurwaarde.

CE-MARKERING, DOP VERKLARING EN ATG

Voor zover producten vallen onder de richtlijn voor CE-markering van bouwproducten, zijn deze overeenkomstig gecodeerd. Deze markering geeft aan dat het product voldoet aan uniforme Europese specificaties.

Alle producten waarvoor een geharmoniseerde Europese norm geldt, zijn voorzien van een kwaliteitsverklaring (DoP). Deze kunt u vinden op de homepage van onze website.

Voor dakelementen is geen DoP-kwaliteitsverklaring noodzakelijk vanwege het ontbreken van een geharmoniseerde Europese norm.

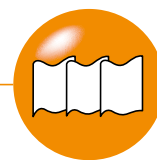
www.isobouw.be



Bezoek voor de meest actuele informatie onze site:
www.isobouw.be

Deze prijslijst geeft de situatie weer van assortiment en prijzen vanaf 01-03-2024. Natuurlijk is het mogelijk dat tussentijds (kleine) wijzigingen worden doorgevoerd. Daarom is het zinvol regelmatig via www.isobouw.be de laatste ontwikkelingen te volgen. Op de site kunt u altijd het meest actuele assortiment vinden met uitgebreide technische informatie, verwerkingsadviezen, lastenboekteksten en in diverse tekenprogramma's te downloaden voorbeelden van aansluitingen.

1. Dakelementen SlimFix® R



Sandwich dakelementen met geïntegreerde aansluitribben

PRODUCTINFORMATIE

Toepassing

Onder pannen of met andere schubvormige bedekking afgewerkte hellende daken van geschakelde/vrijstaande woningen en utiliteitsgebouwen t/m klimaatklasse 3.

- Serie SlimFix 3/3R met 3 mm boven- en onderbeplating
- Serie SlimFix 8/8R met 8 mm boven- en onderbeplating

Breedte

1020 mm

Lengte

Op specificatie van 2000 t/m 7520 mm

LEVERINGSPROGRAMMA

R _c -klasse	2.5		3.0		3.5		4.0		4.5		5.0		5.5		6.3		7.0	
R _c waarde in m ² K/W*	2,50	2,57	3,04	3,11	3,60	3,57	4,14	4,14	4,65	4,71	5,14	5,22	5,67	5,74	6,44	6,51	7,20	7,28
U _c waarde in W/m ² K	0,40	0,39	0,33	0,32	0,28	0,28	0,24	0,24	0,22	0,21	0,19	0,19	0,18	0,17	0,16	0,15	0,14	0,14
Type	SlimFix 2.5 3/3R	SlimFix 2.5 8/8R	SlimFix 3.0 3/3R	SlimFix 3.0 8/8R	SlimFix 3.5 3/3R	SlimFix 3.5 8/8R	SlimFix 4.0 3/3R	SlimFix 4.0 8/8R	SlimFix 4.5 3/3R	SlimFix 4.5 8/8R	SlimFix 5.0 3/3R	SlimFix 5.0 8/8R	SlimFix 5.5 3/3R	SlimFix 5.5 8/8R	SlimFix 6.3 3/3R	SlimFix 6.3 8/8R	SlimFix 7.0 3/3R	SlimFix 7.0 8/8R
Dikte element in mm**	82	92	98	108	116	123	132	140	147	157	162	172	178	188	201	211	224	234
Gewicht in kg/m ² (ca.)	8,6	15,8	8,9	16,1	9,2	16,4	9,5	16,7	9,7	16,9	10	17,2	10,3	17,5	10,7	17,9	11,1	18,3
Uiterste levertijd in werkdagen	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
Prijs per m ²	56,90	63,90	64,20	71,20	69,70	76,70	77,45	84,45	83,90	90,90	88,75	95,75	92,35	99,35	96,75	103,75	106,85	113,85

* R_c-waarde conform NEN 1068. ** Dikte element is exclusief tengelgat van 20 mm.

PRODUCTSAMENSTELLING

Bovenplaat

Houtspaanplaat 3 of 8 mm conform EN 312, met oranje cachering en handige maatstrepen, met 3 tengelgatten, afm. 20 x 30 mm

Isolatiekern

EPS^{HR}-SE met een verhoogd isolerend vermogen

Onderplaat

Houtspaanplaat in 3 of 8 mm conform EN 312, met witte zichtzijde

Randafwerking

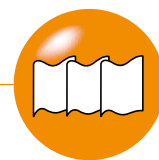
Met geïntegreerde houten aansluitribben en gootregel.

HULPMATERIALEN

Materiaal	Eenheid	Prijs
Luchtdicht afdekprofiel 4 m bundel/4 st. verwerkbare m ¹ per bundel ca. 16 m ¹	m ¹	2,40
Luchtdicht afdekprofiel 5 m bundel/4 st. verwerkbare m ¹ per bundel ca. 20 m ¹	m ¹	2,40
Luchtdicht afdekprofiel 6 m bundel/4 st. verwerkbare m ¹ per bundel ca. 24 m ¹	m ¹	2,40
Luchtdicht afdekprofiel 7,5 m bundel/4 st. verwerkbare m ¹ per bundel ca. 30 m ¹	m ¹	2,40
Luchtdichte afdichtingstape t.b.v. kopse zijde goot	rol / 60 mm x 25 m	35,80
Luchtdichte afdichtingstape t.b.v. stuiknaden	rol / 150 mm x 25 m	80,25
Butyl- en bitumen primer t.b.v. afdichtingstape	bus / 1 l	23,45
Witte lak	potje / 250 ml	14,15

SlimFix® R

Sandwich dakelementen met geïntegreerde aansluitribben



BEVESTIGING

Materiaal	Eenheid	Prijs	Verwerkbaar aantal m ² per doos/bundel (circa)																	
			SlimFix 2.5 3/3R	SlimFix 2.5 8/8R	SlimFix 3.0 3/3R	SlimFix 3.0 8/8R	SlimFix 3.5 3/3R	SlimFix 3.5 8/8R	SlimFix 4.0 3/3R	SlimFix 4.0 8/8R	SlimFix 4.5 3/3R	SlimFix 4.5 8/8R	SlimFix 5.0 3/3R	SlimFix 5.0 8/8R	SlimFix 5.5 3/3R	SlimFix 5.5 8/8R	SlimFix 6.3 3/3R	SlimFix 6.3 8/8R	SlimFix 7.0 3/3R	SlimFix 7.0 8/8R
Schroeven	160xØ6	ds/100st.	47,75	50	55	50														
	180xØ6	ds/100st.	56,20				55	50												
	200xØ6	ds/100st.	60,00						55	50										
	220xØ6	ds/100st.	70,55							55	50	55								
	240xØ6	ds/100st.	85,05										50	55	50					
	260xØ6	ds/100st.	96,25													55				
	280xØ6	ds/100st.	103,75															50	55	
	300xØ6	ds/100st.	109,45																	50
Volgplaatjes	zak/100st.	11,15	275	550	275	550	275	550	275	550	275	550	275	550	275	550	275	550	275	550

GELUIDWERING

Geluidswering

Voor uitgebreide informatie over geluidswering buitengeluid bij vrijstaande en geschakelde woningen en wering overlangsgeluid bij geschakelde woningen zie brochure of website.

OVERIGE INFO

Toeslag lengte

Lengten tussen 1000 en 2000 mm
(Extra levertijd bij lengten < 3200 mm 2 dagen)

Met houten gootregel toeslag in per element:

30,00

Zonder houten gootregel toeslag per element:

20,00

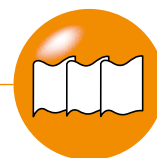
Franco levering

Vanaf 100 m², gelost

FLEX- /MAATWERKOPLOSSINGEN

Zie pag. 13 voor de toepasbare maatwerkoplossingen.

SlimFix® L



Sandwich dakelementen met geïntegreerde langslatten

PRODUCTINFORMATIE

Toepassing	Onder pannen of met andere schubvormige bedekking afgewerkte hellende daken van vrijstaande woningen en utiliteitsgebouwen t/m klimaatklasse 3. <ul style="list-style-type: none"> serie SlimFix® 3/3L met 3 mm boven- en onderbeplating serie SlimFix® 8/8L met 8 mm boven- en onderbeplating
Breedte	1020 mm
Lengte	Op specificatie van 2000 t/m 7520 mm

LEVERINGSPROGRAMMA

R _c -klasse	2.5		3.0		3.5		4.0		4.5		5.0		5.5		6.3		7.0	
R _c waarde in m ² K/W*	2,56	2,56	3,05	3,05	3,57	3,63	4,04	4,10	4,64	4,70	5,10	5,16	5,54	5,60	6,40	6,46	7,12	7,10
U _c waarde in W/m ² K	0,39	0,39	0,33	0,33	0,28	0,28	0,25	0,24	0,22	0,21	0,20	0,19	0,18	0,18	0,16	0,15	0,14	0,14
Type	SlimFix 2.5 3/3L	SlimFix 2.5 8/8L	SlimFix 3.0 3/3L	SlimFix 3.0 8/8L	SlimFix 3.5 3/3L	SlimFix 3.5 8/8L	SlimFix 4.0 3/3L	SlimFix 4.0 8/8L	SlimFix 4.5 3/3L	SlimFix 4.5 8/8L	SlimFix 5.0 3/3L	SlimFix 5.0 8/8L	SlimFix 5.5 3/3L	SlimFix 5.5 8/8L	SlimFix 6.3 3/3L	SlimFix 6.3 8/8L	SlimFix 7.0 3/3L	SlimFix 7.0 8/8L
Dikte element in mm**	90	98	107	115	125	135	141	151	162	172	178	188	193	203	223	233	248	255
Gewicht in kg/m ² (ca.)	10,1	17,2	10,7	17,8	11,4	18,6	12,0	19,2	12,8	20,0	13,4	20,6	13,9	21,1	15,0	22,2	16,0	23,1
Uiterste levertijd in werkdagen	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Prijs per m ²	66,90	73,90	74,20	81,20	79,70	86,70	87,45	94,45	93,90	100,90	98,75	105,75	102,35	109,35	106,75	113,75	116,85	123,85

* R_c-waarde conform NEN 1068. ** Dikte element is exclusief tengellat van 20 mm.

PRODUCTSAMENSTELLING

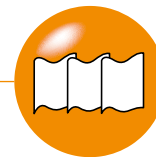
Bovenplaat	Houtspaanplaat in 3 of 8 mm conform EN 312, met oranje cachering en handige maatstrepen, met 3 tengellatten, afm. 20 x 30 mm
Isolatiekern	EPS ^{HR} -SE met een verhoogd isolerend vermogen
Onderplaat	Houtspaanplaat in 3 of 8 mm conform EN 312, met witte zichtzijde
Randafwerking	Met houten langslatten, houten gootregel

HULPMATERIALEN

Materiaal	Eenheid	Prijs
Luchtdicht afdekprofiel 4 m bundel/4 st. verwerkbare m ¹ per bundel ca. 16 m ¹	m ¹	2,40
Luchtdicht afdekprofiel 5 m bundel/4 st. verwerkbare m ¹ per bundel ca. 20 m ¹	m ¹	2,40
Luchtdicht afdekprofiel 6 m bundel/4 st. verwerkbare m ¹ per bundel ca. 24 m ¹	m ¹	2,40
Luchtdicht afdekprofiel 7,5 m bundel/4 st. verwerkbare m ¹ per bundel ca. 30 m ¹	m ¹	2,40
Luchtdichte afdichtingstape t.b.v. kopse zijde goot	rol / 60 mm x 25 m	35,80
Luchtdichte afdichtingstape t.b.v. stuiknaden	rol / 150 mm x 25 m	80,25
Butyl- en bitumen primer t.b.v. afdichtingstape	bus / 1 l	23,45
Witte lak	potje / 250 ml	14,15

SlimFix® L

Sandwich dakelementen met geïntegreerde langslatten



BEVESTIGING

Materiaal	Eenheid	Prijs	Verwerkbaar aantal m ² per doos/bundel (circa)																	
			SlimFix 2.5 3/3L	SlimFix 2.5 8/8L	SlimFix 3.0 3/3L	SlimFix 3.0 8/8L	SlimFix 3.5 3/3L	SlimFix 3.5 8/8L	SlimFix 4.0 3/3L	SlimFix 4.0 8/8L	SlimFix 4.5 3/3L	SlimFix 4.5 8/8L	SlimFix 5.0 3/3L	SlimFix 5.0 8/8L	SlimFix 5.5 3/3L	SlimFix 5.5 8/8L	SlimFix 6.3 3/3L	SlimFix 6.3 8/8L	SlimFix 7.0 3/3L	SlimFix 7.0 8/8L
Schroeven	160xØ6	ds/100st.	47,75	35	50															
	180xØ6	ds/100st.	56,20			35	50													
	200xØ6	ds/100st.	60,00					35	50											
	220xØ6	ds/100st.	70,55							35	50									
	240xØ6	ds/100st.	85,05									35	50							
	260xØ6	ds/100st.	96,25											35	50	35				
	280xØ6	ds/100st.	103,75														50			
	300xØ6	ds/100st.	109,45															35	50	40
Volgplaatjes	zak/100st.	11,15	75	275	75	275	75	275	75	275	75	275	75	275	75	275	75	275	40	60

GELUIDWERING

Geluidswering

Voor uitgebreide informatie over geluidswering buitengeluid bij vrijstaande en geschakelde woningen en wering overlangsgeluid bij geschakelde woningen zie brochure of website.

OVERIGE INFO

Toeslag lengte

Lengten tussen 1000 en 2000 mm
(Extra levertijd bij lengten
< 3200 mm 2 dagen)

Met houten gootregel toeslag in per element:

30,00

Zonder houten gootregel toeslag per element:

20,00

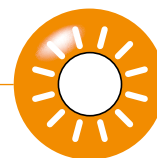
Franco levering

Vanaf 100 m², gelost

FLEX- /MAATWERKOPLOSSINGEN

Zie pag. 13 voor de toepasbare maatwerkoplossingen.

SlimFix® Solar



Het enige dakelement geschikt voor alle typen PV-panelen

PRODUCTINFORMATIE

Toepassing	Isolerende daklementen voor hellende renovatiedaken (vanaf 30°) met een waterkerende en goed ventilerende onderlaag ter voorbereiding van een bedekking met zonnepanelen of een combinatie van zonnepanelen en pannen (indak-systemen), voor woningen en utiliteitsgebouwen t/m klimaatklasse 2.
Breedte	1020 mm
Lengte	Op specificatie van 2000 t/m 7500 mm
Bovenplaat	Houtspaanplaat in 8 mm conform EN 312, met oranje cachering en handige maatstrepen, met 5 tengellatten, afm. 20 x 30 mm
Isolatiekern	EPS ^{HR-SE} met een verhoogd isolerend vermogen
Onderplaat	Houtspaanplaat in 8 mm conform EN 312, met witte zichtzijde
Randafwerking	Met houten ribben (bij type R) of houten langslatten (bij type L) en houten gootregel

LEVERINGSPROGRAMMA

Attentie: Zie ook de noodzakelijke hulpmaterialen op pag. 12

R _c klasse	Type	R _c -waarde in m ² K/W*	U _c -waarde in W/m ² K	Dikte in mm	Gewicht in kg/m ² (circa.)	Uiterste levertijd in werkdagen (o.o.v)	Prijs per m ²
6,3	SlimFix® Solar 6.3 8/8R	6,51	0,15	211	18,7	9	106,95
	SlimFix® Solar 6.3 8/8L	6,46	0,15	233	22,8	10	116,95
7,0	SlimFix® Solar 7.0 8/8R	7,28	0,14	235	18,8	9	117,05
	SlimFix® Solar 7.0 8/8L	7,15	0,14	255	23,6	10	127,05

* R_c-waarde conform NEN 1068

** Dikte element is exclusief tengellat van 20 mm

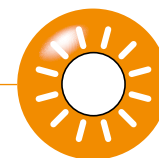
BEVESTIGING

R _c waarde in m ² K/W*	Type	Schroeven Ø8			Volgplaatjes	
		Type	Verwerkbaar m ² (circa) per doos (50 st.)	Prijs per doos	Verwerkbaar m ² (circa) per zak (100 st.)	Prijs per zak
6,3	SlimFix® Solar 6.3 8/8R	260xØ8	30	54,05	60	11,15
	SlimFix® Solar 6.3 8/8L	280xØ8	30	61,45	60	11,15
7,0	SlimFix® Solar 7.0 8/8R	280xØ8	30	61,45	60	11,15
	SlimFix® Solar 7.0 8/8L	320xØ8	30	76,60	60	11,15

HULPMATERIALEN

Materiaal	Eenheid	Prijs
Luchtdicht afdekprofiel 4 m bundel/4 st. verwerkbaar m ¹ per bundel ca. 16 m ¹	m ¹	2,40
Luchtdicht afdekprofiel 5 m bundel/4 st. verwerkbaar m ¹ per bundel ca. 20 m ¹	m ¹	2,40
Luchtdicht afdekprofiel 6 m bundel/4 st. verwerkbaar m ¹ per bundel ca. 24 m ¹	m ¹	2,40
Luchtdicht afdekprofiel 7,5 m bundel/4 st. verwerkbaar m ¹ per bundel ca. 30 m ¹	m ¹	2,40
Luchtdichte afdichtingstape t.b.v. kopse zijde goot	rol / 60 mm x 25 m	35,80
Luchtdichte afdichtingstape t.b.v. stuiknaden	rol / 150 mm x 25 m	80,25
Butyl- en bitumen primer t.b.v. afdichtingstape	bus / 1 l	23,45
Witte lak	potje / 250 ml	14,15

SlimFix® Solar



Het enige dakelement geschikt voor alle typen PV-panelen

HULPMATERIALEN EN BEVESTIGERS T.B.V. WATERKEREND ZONNEPANEEL-PLATFORM

Attentie: Deze hulpmaterialen worden alleen i.c.m. SlimFix® Solar dakelementen geleverd.

Materiaal	Eenheid	Prijs
SlimFix Solar module 1 m hoogte x 1,02 m breed (werkende maat)	st.	22,50
Montageplaatjes incl. RVS A2 schroeven torx25 5X40, incl. bitje	25 st/zak	32,00
SlimFix alu tengelprofiel, lengte 1010 mm	st.	7,60
RVS A2 schroeven torx25 5x60, incl. bitje	50 st/zak	5,95
Alu M8 adapterprofiel, lengte 340 mm	10 st/doos	31,95
EPDM randafdichting	5,2 m/rol	42,60
Solar dakvoetprofiel lengte 900 mm	st.	8,00

FLEX-/MAATWERKOPLOSSINGEN

Zie pag. 13 voor de toepasbare maatwerkoplossingen.

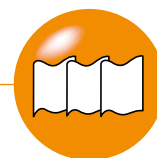
OVERIGE INFO

Toeslag lengte	Lengten tussen 1000 en 2000 mm. (Extra levertijd bij lengten < 3200 mm 2 dagen)	Met houten gootregel toeslag per element:	30,00
		Zonder houten gootregel toeslag per element:	20,00
Franco levering	Vanaf 100 m ² , gelost		

SlimFix® Flex

NIEUWBOUW

RENOVATIE



FLEX-/MAATWERKOPLOSSINGEN

Mogelijke flex-/ maatwerkopties	Opmerking / Uitvoering	Extra levertijd in werkdagen	Toeslagprijs	SlimFix R	SlimFix L	SlimFix Solar
Kopgevel-overstek- voorziening	Mogelijk vanaf R _c 5.0	2	99,00 / element	•	•	•
Kopgevel-boeiboord	Altijd in breedte van 1020 mm	2	36,75 / stuk	•		•*
		-	geen		•	
Kopgevel- muursparing	Met keep 50x227 mm Mogelijk vanaf R _c 5.0	2	33,50 / element	•		•
Dakvenster- voorziening		2	82,25 / stuk	•	•	•
Gootverjonging	Mogelijk vanaf R _c 3.0	2	Lengte ≥ 1,5 m: 46,60/elem. Lengte < 1,5 m: 125,00/elem.	•****	•	•****
Boeiverjonging	Mogelijk vanaf R _c 4.5	2	Lengte ≥ 1,5 m: 46,60/elem. Lengte < 1,5 m: 125,00/elem.	•****	•	•****
Pos. nokafschuining	Van 5° tot 45° oplopend met 1° Van 45° tot 60° oplopend met 1°	-	gratis	•	•	•
		2	gratis	•	•	•
Neg. nokafschuining	Van 5° t/m 60° aflopend met 1° (zie ook pag. 14)	2	gratis	•	•	•
Pos. gootafschuining	Van 5° t/m 60° oplopend met 1° (zie ook pag. 14)	2	4,20 / element**	•	•	•
Neg. gootafschuining	Van 5° t/m 60° aflopend met 1° (zie ook pag. 14)	2	4,20 / element**	•	•	•
Speciale nok- goot afschuining	Bijv. dubbele afschuining	2	Lengte ≥ 1,5 m: 26,00/elem. Lengte < 1,5 m: 125,00/elem.	•	•	•
Noklat	Niet mogelijk i.c.m. nokafschuining	2	10,00 / element	•	•	•
Paselement	Breedte min. 100 en max. 965 mm	2	14,80 / stuk***	•		•
			36,75 / stuk***		•	

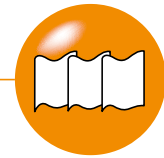
* Bij type R. Typen L zijn standaard al voorzien van langslatten

** Facturatie gebaseerd op de langste lengte van de plaat.

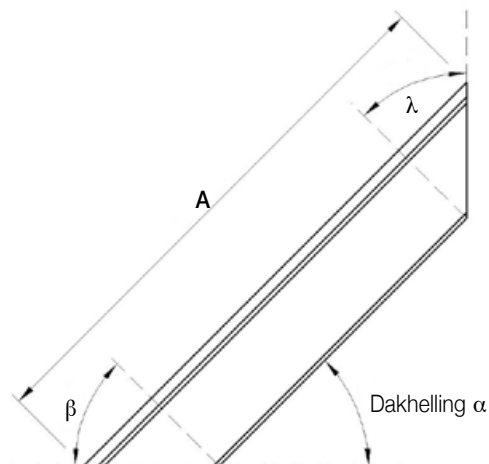
*** Facturatie gebaseerd op de bruto-maat van 102 cm (100 cm bij Reno-elem.). Er kunnen max. 2 paselementen uit de 102 cm bruto-maat (100 cm bij Reno) gehaald worden onder de voorwaarde dat de lengte en eventuele afschuiningen van beide gelijk zijn en de breedte van de 2 elementen gelijk zijn en in totaal niet groter is dan 99 cm.

**** Elementen worden in dit geval altijd voorzien van langslatten, hierdoor wijzigt ook de m²-prijs van het element en de dikte. Maatuitvoering op aanvraag..

Nok- en gootafschuining bij dakelementen



Positieve nokafschuining

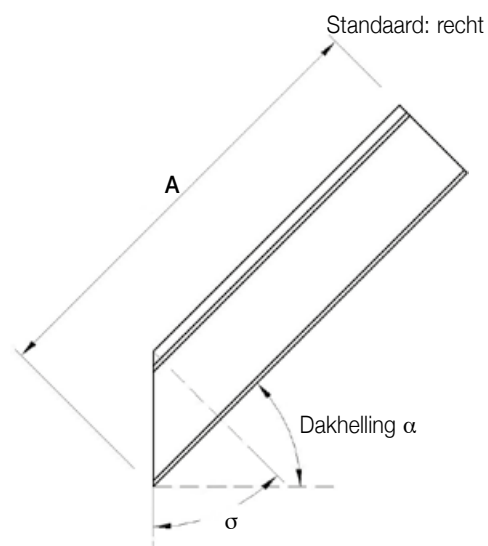


Pos. nokafschuining $\lambda = \text{dakhelling } \alpha$

Pos. gootafschuining $\beta = 90^\circ \text{ minus dakhelling } \alpha$

A = Berekeningslengte langste maat

Positieve gootafschuining

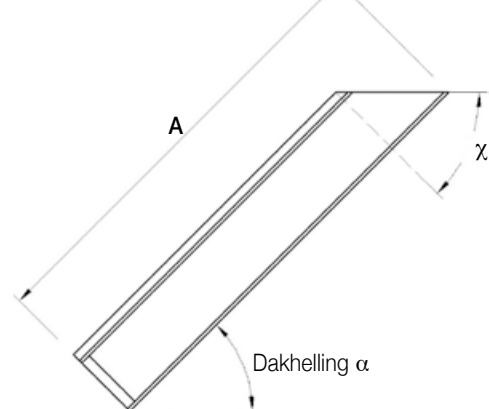


Neg. gootafschuining $\sigma = \text{dakhelling } \alpha$

A = Berekeningslengte langste maat

Negatieve gootafschuining

Negatieve nokafschuining

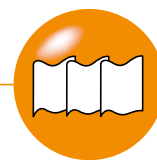


Neg. nokafschuining $\chi = 90^\circ \text{ minus dakhelling } \alpha$

A = Berekeningslengte langste maat

Standaard: recht, met houten gootregel

2. Hellend dak isolatie iRoof



Constructieve isolatieplaten voor een geïsoleerd keper-/spantendak in één arbeidsgang

NIEUWBOUW

RENOVATIE

PRODUCTINFORMATIE

Toepassing	Toepasbaar onder pannen of met andere schubvormige bedekking afgewerkte hellende daken van woningen en utiliteitsgebouwen t/m klimaatklasse 3, bij een hellingshoek van minimaal 30° en een maximale overspanning van 2,5 m (toepassing bij hellingshoeken < 30° en overspanningen > 2,5 m in overleg met IsoBouw).
Breedte	1000 mm (werkend)
Lengte	Op specificatie van 2000 t/m 7500 mm
Bovenzijde	Versterkte en dampopen aluminiumfolie met rastermotief en anti-slip noppen, voorzien van 4 constructief ingelijmde houten regels, afm. 40 x 44 mm
Isolatiekern	EPS ^{HR} -SE met een verhoogd isolerend vermogen
Onderzijde	Versterkte, thermisch reflecterende en dampopen aluminiumfolie, voorzien van 4 constructief ingelijmde houten regels, afm. 40 x 44 mm
Randafwerking	Langszijde met tand/groef van 20 mm Kopse kanten recht of met nok-/of gootafschuining

LEVERINGSPROGRAMMA

Type	R _D -waarde	U-waarde	Dikte isolatie in mm	Totale dikte in mm incl. kepers	Gewicht in kg/m ² (ca.)	Uiterste levertijd in werkdagen (o.o.v.)	Prijs per m ²	Bevestiging met schroeven					
								Bij rechte daken zonder doorbuigingen			Bij daken met een doorbuiging tot max. 45 mm*		
								Schroeftype	verwerkbaar m ² (circa) per doos (50 st.)	Prijs per doos	Duodraad-schroeftype	verwerkbaar m ² (circa) per doos (50 st.)	Prijs per doos
iRoof 145	4,65	0,22	145	189	9,0	9	59,25	240xØ8	20	45,55	275xØ8	20	69,80
iRoof 172	5,50	0,18	172	216	9,5	9	65,65	260xØ8	20	54,05	302xØ8	20	80,25
iRoof 203	6,50	0,15	203	247	10,0	9	72,25	300xØ8	20	70,25	335xØ8	20	93,70
iRoof 236	7,60	0,13	236	280	10,5	9	78,40	340xØ8	20	84,50	365xØ8	20	108,35
iRoof 258	8,30	0,12	258	302	11,0	9	84,50	360xØ8	20	86,55	397xØ8	20	123,05

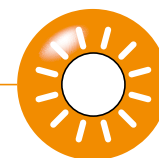
HULPMATERIALEN

Materiaal	Eenheid	Prijs
Waterdicht naadprofiel 3 m t.b.v. afdichting buitenzijde	8 st. / bundel	47,20
Luchtdichte afdichtingstape t.b.v. naden binnenzijde.	rol/ 60 mm x 25 m	35,80
Luchtdichte afdichtingstape t.b.v. stuiknaden	rol/ 150 mm x 25 m	80,25
Butyl- en bitumen primer t.b.v. afdichtingstape	bus / 1 l	23,45
Schroefhulp bij Duodraadschroeven	st.	29,30

OVERIGE INFO

Toeslag lengte	Lengte tussen 1000 en 2000 mm (Extra levertijd bij lengten < 3200 mm 2 dagen)	20,00
Extra voorzieningen	<ul style="list-style-type: none"> • Pos./neg. nokafschuining van 5 tot 60° oplopend met 1° 	gratis
	<ul style="list-style-type: none"> • Pos./neg. gootafschuining van 5 tot 60° oplopend met 1° (extra levertijd 2 dagen), toeslag per element 	4,20
Franco levering	Vanaf 100 m ² , gelost	

iRoof Solar **NIEUW** **NIEUWBOUW** **RENOVATIE**



Constructief isolatiesysteem voor de toepassing van PV-panelen

PRODUCTINFORMATIE

Toepassing

Toepasbaar bij hellende daken van woningen en utiliteitsgebouwen t/m klimaatklasse 3 voor de realisatie van een waterkerende en goed ventilerende onderlaag ter voorbereiding van een bedekking met zonnepanelen of een combinatie van zonnepanelen en pannen (indak-systeem) bij een hellingshoek van minimaal 30° en een maximale overspanning van 2,5 m (toepassing bij hellingshoeken < 30° en overspanningen > 2,5 m in overleg met IsoBouw).

LEVERINGSPROGRAMMA EN HULPMATERIALEN ISOLATIEPLATEN



Zie productinformatie bij iRoof.

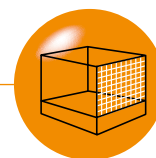
HULPMATERIALEN EN BEVESTIGERS T.B.V. WATERKEREND ZONNEPANEEL-PLATFORM

Attentie: Deze hulpmaterialen worden alleen i.c.m. iRoof dakelementen geleverd.

Materiaal	Eenheid	Prijs
Solar module 1 m hoogte x 1 m breed (werkende maat)	st.	22,50
Montageplaatjes incl. RVS A2 schroeven torx25 5X40, incl. bitje	25st/zak	32,00
Alu tengelprofiel, lengte 980 mm	st.	7,60
RVS A2 schroeven torx25 5x60, incl. bitje	50st/zak	5,95
Alu M8 adapterprofiel, lengte 340 mm	doos/10st.	31,95
EPDM randafdichting	rol/5,2 m	42,60
Solar dakvoetprofiel, lengte 900 mm	st.	8,00

3. Gevelisolatie

		pagina
Extreem dunne muurisolatie met hoge isolatiewaarden	PolyFort®	18
		
Gevelisolatiesysteem voor droge gevelsystemen	SlimFort®	19
		



PolyFort+®

PRODUCTINFORMATIE

Toepassing	Isolatieplaten voor geheel of gedeeltelijk gevulde spouwmuur constructies bij binnenspouwbladen van zowel traditioneel metselwerk, cellenbeton, kalkzandsteenblokken als gewapend beton
Breedte	600 mm (werkend)
Lengte	1200 mm (werkend)
Isolatie	Harde isolatieplaat van EPS ^{HR} -SE met verhoogd isolerend vermogen
Randafwerking	Rondom tand/groef-verbinding

LEVERINGSPROGRAMMA

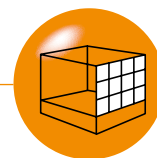
	PolyFort+® 110	PolyFort+® 124	PolyFort+® 134	PolyFort+® 165	PolyFort+® 196
U_c waarde in m² K/W*	0,26	0,23	0,22	0,18	0,15
R_d waarde in m² K/W	3,50	4,00	4,30	5,30	6,30
Dikte element in mm	110	124	134	165	196
Platen per pak	5	4	4	3	2
Uiterste levertijd in werkdagen (o.o.v.)	6	6	6	6	6
Prijs per m²	39,10	45,00	50,80	60,00	70,40

* Afhankelijk van de totale gevelconstructie. Kijk op onze website voor meer informatie. Types met andere U-waarden op aanvraag leverbaar.

OVERIGE INFO

Verpakking	Krimpfolie
Minimale ordergrootte	100 m ² en uitsluitend volle pakketten
Franco levering	Vanaf 10 m ³ , ongelost

SlimFort®



De beste isolatie-oplossing voor droge gevelsystemen

PRODUCTINFORMATIE

Toepassing	Isolatieplaten voor geventileerde gevels voorzien van droge gevelbekleding, horizontaal en verticaal verwerkbaar. Geschikt voor nieuwbouw en renovatiewerken op draagstructuren van beton en massief of geperforeerd metselwerk. Afwerking is mogelijk met gesloten gevelbekleding met een minimale brandklasse D. Neem voor de toepassing bij open gevelbekleding en in kustgebieden contact op met IsoBouw.
Breedte	600 mm (werkend)
Lengte	1200 mm (werkend)
Geïntegreerde beugels	4 geïntegreerde metalen beugels per plaat
Isolatie	Grijze EPS ^{HR} -SE met verhoogd isolerend vermogen, ter plaatse van de metalen beugels oranje EPS-SE in verhoogde dichtheid
Randafwerking	Rondom tand/groef klikverbinding

LEVERINGSPROGRAMMA

	SlimFort® 2.5	SlimFort® 3.5	SlimFort® 4.0	SlimFort® 4.7	SlimFort® 5.0
R_D waarde in m²K/W	2,65	3,75	4,30	5,09	5,35
Dikte element in mm	95	130	147	171	181
Gewicht in kg/m² (ca.)**	2,9	3,8	4,2	4,7	4,9
Platen per pakket	4	4	2	2	2
Levertijd in werkdagen (o.o.v.)	6	6	6	6	6
Prijs per m²***	39,30	45,55	49,10	52,60	54,70

* Volgens NEN 1068 bij muurconstructie van 100 mm kalkzandsteen.

** Exclusief houten regelwerk en gevelbekleding.

*** Werkende maat is facturiatiemaat.

Bij de R_C-waarden 5.8 t/m 7.4 geldt een 2-laagse opbouw met SlimFort 3.5 i.c.m. met een EPS^{HR} 150-SE achterplaat.

	SlimFort® 5.8	SlimFort® 6.6	SlimFort® 7.4
R_C waarde in m² K/W*	5,8	6,6	7,4
R_D waarde in m² K/W	6,35	7,30	8,30
Dikte incl. houten regelwerk (dubbel)	258	288	318
Gewicht in kg/m² (ca)**	5,8	6,5	7,3
Prijs per m²***	45,55 + EPS^{HR} 150-SE achterplaat		

* Conform NEN 1068: 2012 inclusief C1; 2014 bij een achterconstructie van 100 mm kalkzandsteen.

** Exclusief houten regelwerk en gevelbekleding.

*** Werkende maat is facturiatiemaat.

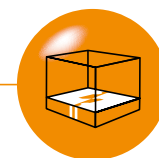
	EPS ^{HR} 150-SE 1000 x 1200 mm achterplaat t.b.v SlimFort 5.8 t/m 7.4		
Dikte in mm	80	110	140
T.b.v.	SlimFort® 5.8	SlimFort® 6.6	SlimFort® 7.4
Levertijd in werkdagen (o.o.v.)	6	6	6
Prijs per m²	13,75	18,85	24,05

De platen zijn met rechte kanten.

OVERIGE INFO

Verpakking	In gebundelde pakketten, gebundeld op EPS-blokken.
Minimale ordergrootte	50 m ² en uitsluitend in volle pakketten
Franco levering	Vanaf 100 m ² , ongelost

4. Vloerisolatie Klik-vloerplaat



Naadloze EPS vloerisolatie

PRODUCTINFORMATIE

Toepassing	Als isolatie onder vloeren die in het werk gestort worden
Breedte	1200 mm (1165 mm werkend)
Lengte	2000 mm (1965 mm werkend)
Isolatie	EPS-SE met een druksterkte van 100, 150 of 200 kPa
Randafwerking	Rondom met zelfzoekende randafwerking met klik-verbinding

LEVERINGSPROGRAMMA + ISOLATIEWAARDEN

Dikte in mm*	Platen per pak	R _c -waarde in m ² K/W** bij type		
		EPS 100-SE	EPS 150-SE	EPS 200-SE
80	6	2,25	2,38	2,38
90	5	2,52	2,66	2,66
100	5	2,78	2,94	2,94
110	4	3,05	3,22	3,22
120	4	3,31	3,50	3,50
130	3	3,57	3,78	3,78
140	3	3,84	4,06	4,06
150	3	4,10	4,34	4,34
160	3	4,59	4,62	4,62
170	2	4,70	5,00	5,00
180	2	4,90	5,18	5,18
200	2	5,43	5,74	5,74
Levertijd in werkdagen (o.o.v.)		4 (7 bij ≥ 150 mm)	7	7
Prijs per m ³ ***		243,50	303,00	360,00

* Andere diktes op aanvraag. ** Conform NPR 2068, gebaseerd op 100 mm betonvloer en 50 mm afwerkvloer.

*** Facturatiemaat: 2000 x 1200 mm.

OVERIGE INFO

Verpakking	In krimpfolie	
Minimale ordergrootte	EPS 100-SE	5 m ³ per specificatie (bij diktes ≥ 160 mm 50 m ³) en uitsluitend in volle pakketten
	EPS 150/200-SE	10 m ³ per specificatie (bij diktes ≥ 160 mm 50 m ³) en uitsluitend in volle pakketten
Franco levering	Vanaf 10 m ³ , ongelost	

Verkoopvoorwaarden

ALGEMENE VERKOOPVOORWAARDEN KEMISOL

BETALINGSVOORWAARDEN

a) Behoudens andersluidende bepaling zijn onze rekeningen contant betaalbaar te Heist O/D Berg bij ontvangst van de rekening. Het ontbreken van betaling van een rekening op de vervaldag brengt met zich mee dat de betaling van alle andere rekeningen onmiddellijk eisbaar wordt. Dit geeft ons tevens het recht, betaling voor verzending te eisen ten aanzien van iedere nieuwe levering ongeacht de voorwaarden van de overeenkomst of de bestelling waarop zij betrekking hebben. b) Bij gebreke van betaling op de vervaldag is op de verschuldigde sommen automatisch – en zonder voorafgaande ingebrekestelling – een interest van 18 % per jaar verschuldigd. c) Ingeval van vertraging van betaling van een factuur, zal de schuldvordering van rechtswege en zonder voorafgaande ingebrekestelling worden verhoogd met 15 % - met een minimum van € 50 - ten titel van conventionele schadevergoeding. d) Wij behouden ons het recht voor om de overeenkomst van rechtswege zonder voorafgaande ingebrekestelling als ontbonden te beschouwen in geval van faillissement, kennelijk onvermogen, alsook om het even welke wijziging aan de juridische toestand van de koper. Wij zijn dan ook gerechtigd de goederen zonder voorafgaande waarschuwing terug te nemen. e) Onkosten verbonden aan onbetaalde wissels of cheques, evenals andere inningskosten zijn in de forfaitaire schadevergoeding niet begrepen en worden de koper afzonderlijk aangerekend.

ALGEMENE VERKOOPS- EN LEVERINGSVOORWAARDEN

1. - Al onze overeenkomsten worden beheerst door onze weergegeven verkoops-, leverings- en betalingsvoorwaarden; door het aangaan van de overeenkomst verklaren onze klanten deze voorwaarden te kennen en ze te aanvaarden. Zij maken derhalve integrerend deel uit van onze overeenkomsten. Onze klanten mogen in geen enkel geval hun eigen algemene voorwaarden tegen de onze opwerpen.

2. - Onze vertegenwoordigers en handelsafgevaardigden zijn slechts tussenpersonen en zijn niet bevoegd om de vennootschap rechtsgeldig te verbinden; zij zijn behoudens bijzondere machtiging niet bevoegd om betalingen of voorschotten te ontvangen.

3. - Al onze offertes worden zonder verbintenis onzerzijds gedaan. In geval een optietermijn wordt toegestaan, gelden onze offertes slechts binnen die termijn.

4. - De door ons opgegeven leveringstermijnen zijn slechts richtgevend en houden derhalve geen verbintenis onzerzijds in. De klant mag geen goederen weigeren omdat zij buiten de vermelde leveringstermijn toekomen. Vertraging bij levering kan nimmer aanleiding geven tot boete of schadevergoeding. De verzending geschiedt voor rekening en risico van koper. De vervoerskosten komen voor rekening van de koper.

5. - Als opdrachtgever heeft de koper tot taak de laatste vervoerder slechts kwijting te geven nadat hij heeft gecontroleerd of de goederen in goede staat worden afgeleverd. Indien de door ons geleverde goederen niet aanvaardbaar zijn voor de koper, hetzij omdat ze niet met de bestelling overeenkomen, hetzij wegens een

grondstofgebrek, hetzij omwille van ongeacht welke fout of omwille van ongeacht welke andere algemene oorzaak, moet de koper ons schriftelijk binnen de acht dagen na ontvangst der goederen klacht doen toekomen. De bewaring van de goederen in afwachting van de levering of de afhaling geschiedt op risico van de koper. Het protest tegen een factuur dient schriftelijk te gebeuren binnen de 8 dagen na factuurdatum en men wordt verzocht steeds de datum en het factuurnummer te vermelden. Iedere klacht na genoemde termijn is ongeldig.

6. - Grondstoffouten of verborgen gebreken evenals fouten van welke aard ook, die na verzending worden geconstateerd, houden voor ons uitsluitend de verplichting in de door ons als gebrekkig aanvaarde goederen zonder meer te vervangen, zulks met formele uitsluiting van alle kosten, vergoedingen of schadeloosstellingen van enige aard. Terugzending van goederen is afhankelijk van onze voorafgaande schriftelijke instemming. Vervangen goederen blijven eigendom van onze firma en moeten op eerste verzoek ter beschikking gesteld worden van de leverancier. De schade ontstaan aan personen of goederen van koper, is ons niet tegenstelbaar, zelfs niet wanneer het schade betreft veroorzaakt door opzet of grove schuld van ons personeel.

7. - Brandvertragend materiaal: deze karakteristieke eigenschappen uiten zich na circa 4 weken.

8. - Oorlog, staking, epidemie, vervoeronderbreking, grondstoffen-schaarste, machine- en werktuigenbreuk, belemmeringen voortvloeiend uit overheidsmaatregelen inzake wijziging van wisselkoersen of interne economische regelingen, ongevallen en andere oorzaken welke de bedrijvigheid in de fabrieken geheel of gedeeltelijk doen staken, alsmede alle andere toevallige oorzaken of gevallen van overmacht wettigen van rechtswege het schorsen van de lopende overeenkomsten dan wel laattijdige uitvoering ervan, zonder vergoeding of schadeloosstelling. Tijdens de duur van elk geval van overmacht wordt de uitvoering van de overeenkomst geschorst en wordt de leveringstermijn met een even lange periode verlengd. De koper kan in geen geval vertraagde levering doen gelden als reden om een bestelling te annuleren of om te weigeren de goederen in ontvangst te nemen.

9. - Alle maatregelen inzake belastingen, douanerechten of vervoerskosten, alsmede alle schommelingen van valutapariteiten welke de kostprijs verhogen, worden aan de overeengekomen prijs toegevoegd. Gezien de schommelingen op de grondstoffenmarkt en de wisselmarkt kunnen wij ertoe worden verplicht zonder voorafgaande kennisgeving de prijzen volgens onze prijslijst te wijzigen.

10. - Eigendom van het geleverde gaat eerst op de koper over, nadat deze aan ons al het door hem uit oorzaak van deze levering verschuldigde met inbegrip van de eventuele kosten rente en penaltiteit heeft voldaan. De koper kan derhalve over de nog niet volledig betaalde goederen op geen enkele wijze beschikken, méér in het bijzonder, kan hij ze niet aan derden in onderpand geven of in eigendom overdragen. Bij éézijdige contractbreuk van koper, dient 25 % van het verschuldigde bedrag te worden betaald aan verkoper.

11. - Voor alle betwistingen zijn slechts de rechtbanken van het arrondissement Mechelen bevoegd.



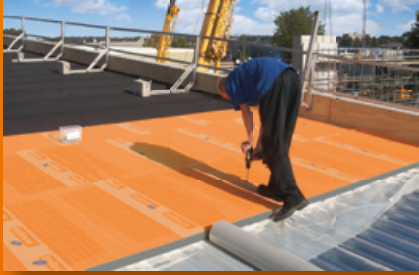
algemene toepassingen (bijvoorbeeld GWW)



dakelementen



dakisolatie



plat dak isolatie



muurisolatie



gevelisolatie



vloerisolatie

IsoBouw: voor efficiënt en duurzaam bouwen

Met EPS als basismateriaal voor onze isolerende bouwproducten zetten wij al jaren de trend in efficiënt en duurzaam bouwen.

Het bedenken en leveren van vernieuwende en kwalitatief hoogstaande EPS-isolatiesystemen voor de bouwsector is onze belangrijkste missie. Het doel: Met onderscheidende producten toegevoegde waarde creëren en daarmee een bijdrage leveren:

- In het succes van de handel, voorschrijvers en verwerkers.
- In de verhoging van het wooncomfort voor opdrachtgevers/eindgebruikers.

We zijn onze tijd graag vooruit, ten voordele van onze klanten. Dankzij innovatieve grondstof- en productontwikkelingen, procesverbeteringen en het versterken van ons dienstenpakket bieden wij onze afnemers meer kwaliteit, meer zekerheid, meer gemak en grotere kostenreducties.

Met 'Maatschappelijk Verantwoord Ondernemen' en de positieve bijdrage van onze producten voor het milieu bouwen wij mee aan een duurzame, gezonde en milieuvriendelijke leefomgeving.

IsoBouw is onderdeel van BEWi Group, één van de toonaangevende Europese bedrijven in EPS en andere kunststoffen met een eigen grondstofproductie en recyclingprogramma.



Verkoopkantoor België: KEM-products NV (Kemisol)
Hulshoutsesteenweg 33 • B-2220 Heist-op-den-Berg
Tel.: +32 (0)15 24 46 21 • Fax: +32 (0)15 22 49 59 • E-mail: info@kemisol.be

www.isobouw.be

