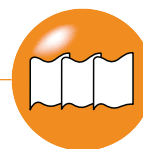


SlimFix^{XT}® R (met aansluitribben)





Zelfdragende sandwich dakelementen voor gordingdaken met pannen

PRODUCTINFORMATIE

Toepassing	Onder pannen of met andere schubvormige bedekking afgewerkte hellende daken van woningen en utiliteitsgebouwen t/m klimaatklasse 3, bij nieuwbouwprojecten
Breedte	1020 mm
Lengte	Op specificatie van 2000 t/m 7500 mm
Brandreactieklasse	C-s2, d0
Certificatie	KOMO, LCA, Efectis, hout: PEFC-keurmerk
ISDE-subsidie meldcode	KA19580, geldend vanaf type 3.5 conform meldcodelijst RVO

LEVERINGSPROGRAMMA

R _c -klasse	Type	R _c -waarde in m ² K/W*	Dikte in mm**	Gewicht in kg/m ² (ca.)	Geluidwering Rw in dB	Uiterste levertijd in werkdagen (o.o.v)	Prijs per m ²	Overspanningen***			
								Windgebied 3, meerevelds	Windgebied 3, meerevelds	Windgebied 3, meerevelds	Gootoverstek****
2,5	SlimFix ^{XT} ® 2.5 3/3R	2,50	82	8,6	29	7	58,60	2600	2530	2465	735
	SlimFix ^{XT} ® 2.5 8/8R	2,57	92	15,8	34	7	65,80	2985	2990	3010	725
3,0	SlimFix ^{XT} ® 3.0 3/3R	3,04	98	8,9	29	7	66,15	3085	3070	3055	770
	SlimFix ^{XT} ® 3.0 8/8R	3,11	108	16,1	34	7	73,35	3125	3135	3155	760
3,5	SlimFix ^{XT} ® 3.5 3/3R	3,60	116	9,2	29	7	71,80	3395	3390	3375	810
	SlimFix ^{XT} ® 3.5 8/8R	3,57	123	16,4	34	7	79,00	3485	3490	3505	800
4,0	SlimFix ^{XT} ® 4.0 3/3R	4,14	132	9,5	29	7	79,75	3725	3700	3685	850
	SlimFix ^{XT} ® 4.0 8/8R	4,14	140	16,7	34	7	87,00	3865	3875	3895	850
4,5	SlimFix ^{XT} ® 4.5 3/3R	4,64	147	9,7	29	7	86,40	3975	4045	3950	890
	SlimFix ^{XT} ® 4.5 8/8R	4,71	157	16,9	34	7	93,65	4215	4225	4240	880
5,0	SlimFix ^{XT} ® 5.0 3/3R	5,14	162	10,0	29	7	91,40	4410	4380	4315	930
	SlimFix ^{XT} ® 5.0 8/8R	5,21	172	17,2	34	7	98,60	4570	4570	4585	920
5,5	SlimFix ^{XT} ® 5.5 3/3R	5,67	178	10,3	29	7	95,10	4740	4710	4605	970
	SlimFix ^{XT} ® 5.5 8/8R	5,74	188	17,5	34	7	102,35	4905	4905	4920	950
6,3	SlimFix ^{XT} ® 6.3 3/3R	6,44	201	10,7	29	7	99,65	5250	5165	5070	1015
	SlimFix ^{XT} ® 6.3 8/8R	6,51	211	17,9	34	7	106,85	5420	5420	5435	1000
7,0	SlimFix ^{XT} ® 7.0 3/3R	7,20	224	11,1	29	7	110,05	5690	5585	5485	1060
	SlimFix ^{XT} ® 7.0 8/8R	7,28	234	18,3	34	7	117,25	5860	5855	5870	1040

* R_c-waarde conform NTA 8800, andere R_c-waarden op aanvraag leverbaar.

** Dikte element is exclusief tengellat van 20 mm.

*** De max. overspanning wordt beperkt door de max. lengte van het element.

Uitgangspunten: veiligheidsklasse 2, locatie onbebouwd, nokhoogte max. 9 m.

Windgebieden worden weergegeven op pag. 3.

**** Indicatief, lengte situatie afhankelijk, overleg met IsoBouw.

Overspanningen

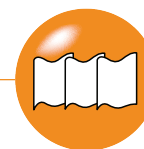
Scan de QR-code voor een overzicht van de alle overspanningsmogelijkheden.



SlimFix^{XT}® R (met aansluitribben)

NIEUWBOUW

RENOVATIE



Zelfdragende sandwich dakelementen voor gordingdaken met pannen

Gebouwtype	Productvariant
Vrijstaand	SlimFix ^{XT} 3/3 R
Vrijstaand / geschakeld (met verhoogde geluidwerende kwaliteit)	SlimFix ^{XT} 8/8 R

BEVESTIGINGSMATERIALEN EN MILIEUPRESTATIES*

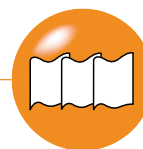
Type	Bevestiging (Gebruik de tool op onze site voor de exacte projectspecifieke aantallen)					Indicatieve totaalprijs per m ² voor schroeven incl. afdekprofiel	Milieuprestaties*		
	Type	Verwerkbare m ² (circa) per doos (100 st.)	Prijs per doos	Volgplaatjes			MKI	CO ₂ -emissies	
				Verwerkbare m ² (circa) per zak (100 st.)	Prijs per zak			Paris proof	GWP
SlimFix ^{XT} ® 2.5 3/3R	160xØ6	50	49,20	275	11,50	3,50	1,37	12	14,9
SlimFix ^{XT} ® 2.5 8/8R	160xØ6	55	49,20	550	11,50	3,35	1,83	17	19,3
SlimFix ^{XT} ® 3.0 3/3R	160xØ6	50	49,20	275	11,50	3,50	1,43	13	15,6
SlimFix ^{XT} ® 3.0 8/8R	180xØ6	55	57,90	550	11,50	3,50	1,90	18	20,0
SlimFix ^{XT} ® 3.5 3/3R	180xØ6	50	57,90	275	11,50	3,65	1,50	14	16,4
SlimFix ^{XT} ® 3.5 8/8R	200xØ6	55	61,80	550	11,50	3,60	1,95	19	20,7
SlimFix ^{XT} ® 4.0 3/3R	200xØ6	50	61,80	275	11,50	3,75	1,56	15	17,1
SlimFix ^{XT} ® 4.0 8/8R	220xØ6	55	72,65	550	11,50	3,80	2,02	20	21,4
SlimFix ^{XT} ® 4.5 3/3R	220xØ6	50	72,65	275	11,50	3,95	1,62	16	17,7
SlimFix ^{XT} ® 4.5 8/8R	220xØ6	55	72,65	550	11,50	3,80	2,09	21	22,1
SlimFix ^{XT} ® 5.0 3/3R	240xØ6	50	87,60	275	11,50	4,25	1,68	17	18,4
SlimFix ^{XT} ® 5.0 8/8R	240xØ6	55	87,60	550	11,50	4,05	2,14	22	22,8
SlimFix ^{XT} ® 5.5 3/3R	240xØ6	50	87,60	275	11,50	4,25	1,74	18	19,1
SlimFix ^{XT} ® 5.5 8/8R	260xØ6	55	99,15	550	11,50	4,25	2,21	23	23,5
SlimFix ^{XT} ® 6.3 3/3R	280xØ6	50	106,85	275	11,50	4,65	1,83	20	20,1
SlimFix ^{XT} ® 6.3 8/8R	280xØ6	55	106,85	550	11,50	4,40	2,30	24	24,5
SlimFix ^{XT} ® 7.0 3/3R	300xØ6	50	112,75	275	11,50	4,75	1,92	21	21,1
SlimFix ^{XT} ® 7.0 8/8R	300xØ6	55	112,75	550	11,50	4,50	2,39	26	25,5

*MKI=Milieu Kosten Index in € / m², Paris proof = CO₂-uitstoot module A1 t/m A5 in in kg CO₂ eq /m², GWP=Global Warming Potential gebaseerd op CO₂ eq (GWP-total over 100 jaar , module A t/m D) EN 15804 +A1, allen berekend met GPR Materiaal met data uit de NMD (febr. 2025). Zie ook uitleg pag. 5

SlimFix[®] RTypes met een hogere R_C-waarde zijn verkrijgbaar bij SlimFix^{XT} Passief (M)

SlimFix^{XT}® R (met aansluitribben)





Zelfdragende sandwich dakelementen voor gordingdaken met pannen

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, voorzien van een met glasvezel versterkt Xire [®] schild (Xire [®] Technology)
Randafwerking	Met geïntegreerde houten aansluitribben en gootregel.

HULPMATERIALEN

Materiaal	Eenheid	Prijs
Luchtdicht afdekprofiel 4 m, bundel/4 st. (verwerkbare m ² per bundel ca. 16 m ²)	m ¹	2,45
Luchtdicht afdekprofiel 5 m, bundel/4 st. (verwerkbare m ² per bundel ca. 20 m ²)	m ¹	2,45
Luchtdicht afdekprofiel 6 m, bundel/4 st. (verwerkbare m ² per bundel ca. 24 m ²)	m ¹	2,45
Luchtdicht afdekprofiel 7,5 m, bundel/4 st. (verwerkbare m ² per bundel ca. 30 m ²)	m ¹	2,45
Luchtdichte afdichtingstape t.b.v. kopse zijde goot	rol / 60 mm x 25 m	36,85
Luchtdichte afdichtingstape t.b.v. stuiknaden	rol / 150 mm x 25 m	82,65
Butyl- en bitumen primer t.b.v. afdichtingstape	bus / 1 l	24,15
Witte lak	potje / 250 ml	14,55

GELUIDWERING

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

FLEX-/ MAATWERKOPLOSSINGEN

Zie pag. 35 voor de toepasbare maatwerkoplossingen

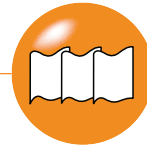
OVERIGE INFO

Toeslag lengte	Lengten tussen 1000 en 2000 mm (extra levertijd 2 dagen bij lengten < 3200 mm):	Met houten gootregel toeslag per element:	30,00
		Zonder houten gootregel toeslag per element:	20,00
Franco levering	Vanaf 100 m ² , gelost		
Retourname reststukken	Zie pag. 38		



SlimFix^{XT}® L (met langslat)





Zelfdragende sandwich dakelementen t.b.v. elementen met goot- of boeiverjoning

PRODUCTINFORMATIE

Toepassing	Onder pannen of met andere schubvormige bedekking afgewerkte hellende daken van woningen en utiliteitsgebouwen t/m klimaatklasse 3. Te gebruiken bij de Flex-opties: Goot- en boeiverjoning.
Breedte	1020 mm
Lengte	Op specificatie van 2000 t/m 7500 mm
Brandreactieklasse	C-s2, d0
Certificatie	KOMO, LCA, Efectis, hout: PEFC-keurmerk
ISDE-subsidie meldcode	KA19580, geldend vanaf type 3.5 conform meldcodelijst RVO

LEVERINGSPROGRAMMA

R _c -klasse	Type	R _c -waarde in m ² K/W*	Dikte in mm **	Gewicht in kg/m ² (ca.)	Geluidwering Rw in dB	Uiterste levertijd in werkdagen (o.o.v)	Prijzen per m ²	Overspanningen***			
								Windgebied 3, meervelds	Windgebied 3, meervelds	Windgebied 3, meervelds	Gootoverstek****
2,5	SlimFix ^{XT} ® 2.5 3/3L	2,56	90	10,1	29	10	68,90	2855	2730	2620	1070
	SlimFix ^{XT} ® 2.5 8/8L	2,56	98	17,2	34	10	76,10	3645	3645	3650	1150
3,0	SlimFix ^{XT} ® 3.0 3/3L	3,05	107	10,7	29	10	76,45	3390	3315	3250	1180
	SlimFix ^{XT} ® 3.0 8/8L	3,05	115	17,8	34	10	83,65	3815	3820	3825	1260
3,5	SlimFix ^{XT} ® 3.5 3/3L	3,57	125	11,4	29	10	82,10	3745	3660	3590	1300
	SlimFix ^{XT} ® 3.5 8/8L	3,63	135	18,6	34	10	89,30	4255	4260	4255	1370
4,0	SlimFix ^{XT} ® 4.0 3/3L	4,04	141	12,0	29	10	90,05	4070	3985	3910	1410
	SlimFix ^{XT} ® 4.0 8/8L	4,10	151	19,2	34	10	97,30	4710	4710	4715	1490
4,5	SlimFix ^{XT} ® 4.5 3/3L	4,64	162	12,8	29	10	96,70	4390	4300	4220	1520
	SlimFix ^{XT} ® 4.5 8/8L	4,70	172	20,0	34	10	103,95	5075	5120	5035	1610
5,0	SlimFix ^{XT} ® 5.0 3/3L	5,10	178	13,4	29	10	101,70	4730	4630	4545	1630
	SlimFix ^{XT} ® 5.0 8/8L	5,16	188	20,6	34	10	108,90	5405	5435	5350	1700
5,5	SlimFix ^{XT} ® 5.5 3/3L	5,54	193	13,9	29	10	105,40	5050	4940	4850	1730
	SlimFix ^{XT} ® 5.5 8/8L	5,60	203	21,1	34	10	112,65	5735	5750	5660	1790
6,3	SlimFix ^{XT} ® 6.3 3/3L	6,40	224	15,0	29	10	109,95	5545	5435	5340	1885
	SlimFix ^{XT} ® 6.3 8/8L	6,46	234	22,2	34	10	117,15	6295	6290	6185	1960
7,0	SlimFix ^{XT} ® 7.0 3/3L	7,12	248	16,0	29	10	120,35	5990	5880	5775	2020
	SlimFix ^{XT} ® 7.0 8/8L	7,19	258	23,1	34	10	127,55	6715	6695	6590	2080

* R_c-waarde conform NTA 8800, andere R_c-waarden op aanvraag leverbaar.

** Dikte element is exclusief tengellat van 20 mm.

*** De max. overspanning wordt beperkt door de max. lengte van het element.
Uitgangspunten: veiligheidsklasse 2, locatie onbebouwd, nokhoogte max. 9 m.
Windgebieden worden weergegeven op pag. 3.

**** Indicatief, lengte situatie afhankelijk, overleg met IsoBouw.



OVERSPANNINGEN

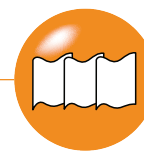
PRODUCTSAMENSTELLING

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 zijkant, voorzien van een met glasvezel versterkt Xire® schild (Xire® Technology)
Randafwerking	Met houten langslatten, houten gootregel

SlimFix^{XT}® L (met langslat)

NIEUWBOUW

RENOVATIE



Zelfdragende sandwich dakelementen t.b.v. elementen met goot-
of boeiverjoging

HULPMATERIALEN

Materiaal	Eenheid	Prijs
Luchtdicht afdekprofiel 4 m, bundel/4 st. (verwerkbare m ² per bundel ca. 16 m ²)	m ¹	2,45
Luchtdicht afdekprofiel 5 m, bundel/4 st. (verwerkbare m ² per bundel ca. 20 m ²)	m ¹	2,45
Luchtdicht afdekprofiel 6 m, bundel/4 st. (verwerkbare m ² per bundel ca. 24 m ²)	m ¹	2,45
Luchtdicht afdekprofiel 7,5 m, bundel/4 st. (verwerkbare m ² per bundel ca. 30 m ²)	m ¹	2,45
Luchtdichte afdichtingstape t.b.v. kopse zijde goot	rol / 60 mm x 25 m	36,85
Luchtdichte afdichtingstape t.b.v. stuiknaden	rol / 150 mm x 25 m	82,65
Butyl- en bitumen primer t.b.v. afdichtingstape	bus / 1 l	24,15
Witte lak	potje / 250 ml	14,55

Gebouwtype	Productvariant
Vrijstaand	SlimFix ^{XT} 3/3L
Vrijstaand / geschakeld (met verhoogde geluidwerende kwaliteit)	SlimFix ^{XT} 8/8L

BEVESTIGINGSMIDDELEN

Type	Bevestiging (Gebruik de tool op onze site voor de exacte projectspecifieke aantallen)					Indicatieve totaalprijs per m ² voor schroeven incl. afdekprofiel
	Schroeven Ø6			Volgplaatjes		
	Type	Verwerkbare m ² (circa) per doos (100 st.)	Prijs per doos	Verwerkbare m ² (circa) per zak (100st.)	Prijs per zak	
SlimFix ^{XT} ® 2.5 3/3L	160xØ6	35	49,20	75	11,50	4,00
SlimFix ^{XT} ® 2.5 8/8L	160xØ6	50	49,20	275	11,50	3,50
SlimFix ^{XT} ® 3.0 3/3L	180xØ6	35	57,90	75	11,50	4,25
SlimFix ^{XT} ® 3.0 8/8L	180xØ6	50	57,90	275	11,50	3,65
SlimFix ^{XT} ® 3.5 3/3L	200xØ6	35	61,80	75	11,50	4,35
SlimFix ^{XT} ® 3.5 8/8L	200xØ6	50	61,80	275	11,50	3,75
SlimFix ^{XT} ® 4.0 3/3L	220xØ6	35	72,65	75	11,50	4,70
SlimFix ^{XT} ® 4.0 8/8L	220xØ6	50	72,65	275	11,50	3,95
SlimFix ^{XT} ® 4.5 3/3L	240xØ6	35	87,60	75	11,50	5,10
SlimFix ^{XT} ® 4.5 8/8L	240xØ6	50	87,60	275	11,50	4,25
SlimFix ^{XT} ® 5.0 3/3L	260xØ6	35	99,15	75	11,50	5,45
SlimFix ^{XT} ® 5.0 8/8L	260xØ6	50	99,15	275	11,50	4,45
SlimFix ^{XT} ® 5.5 3/3L	260xØ6	35	99,15	75	11,50	5,45
SlimFix ^{XT} ® 5.5 8/8L	280xØ6	50	106,85	275	11,50	4,65
SlimFix ^{XT} ® 6.3 3/3L	300xØ6	35	112,75	75	11,50	5,80
SlimFix ^{XT} ® 6.3 8/8L	300xØ6	50	112,75	275	11,50	4,75
SlimFix ^{XT} ® 7.0 3/3L	300xØ6	40	112,75	40	11,50	5,55
SlimFix ^{XT} ® 7.0 8/8L	300xØ6	60	112,75	60	11,50	4,50

SlimFix^{XT}® L**FLEX-/ MAATWERKOPLOSSINGEN**

Zie pag. 35 voor de toepasbare maatwerkoplossingen

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 2 dagen bij lengten < 3200 mm):

Met houten gootregel toeslag per element: 30,00

Zonder houten gootregel toeslag per element: 20,00

Franco levering

Vanaf 100 m², gelost
















Retourname reststukken

Zie pag. 38

SlimFix® Flex




FLEX-/MAATWERKOPLOSSINGEN

Mogelijke flex-/maatwerkopties	Opmerking / Uitvoering	Extra levertijd in werkdagen	Toeslagprijs	SlimFix ^{XT} R	SlimFix ^{XT} L	SlimFix ^{XT} R Solar	SlimFix ^{XT} L Solar	SlimFix ^{XT} Riet+	SlimFix ^{XT} Passief	SlimFix ^{XT} Passief M	SlimFix Reno ^{Pro}	SlimFix Reno ⁺	SlimFix Reno ^{Twin} (Solar)
 Kopgevel-overstek-voorziening	Mogelijk vanaf R _c 5.0 (R _c 4.5+4.0 bij SlimFix ^{XT} Riet en R _c 5.5 bij Reno ^{Twin})	2 (4 bij reno)	99,00 / element (74,50 bij Reno ^{Twin})	•	•	•	•	•	•*	•			•
 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	•	•	•	•	•	•	****			
 Druppogoot-sparing	Afm. 28x38 mm t/m R _c 2.5, 45x65 mm vanaf R _c 3.0, bij Reno ^{Pro} 45x70	-	gratis								•	•	•
 Gootverjonging	Mogelijk vanaf R _c 3.0 (R _c 3.0+4.0 bij SlimFix ^{XT} Riet)	2	Lengte ≥ 1,5 m: 46,60/elem. Lengte < 1,5 m: 125,00/elem.		•		•	•	•	•			
 Boeiverjonging	Mogelijk vanaf R _c 4.5 (R _c 4.5+4.0 bij SlimFix ^{XT} Riet)****	2	Lengte ≥ 1,5 m: 46,60/elem. Lengte < 1,5 m: 125,00/elem. SlimFix ^{XT} Passief M: 20,00/elem.)		•				•	•*****			
 Pos. nokafschuining	Van 5° tot 45° olopend met 1° Van 45° tot 60° olopend met 1°	- 2	gratis	•	•	•	•	•	•	•	v.a. 20°	•	•
 Neg. nokafschuining	Van 5° t/m 60° aflopend met 1° (zie ook pag. 36)	2	gratis	•	•	•	•	•	•	•	•*	•	•
 Pos. gootafschuining	Van 5° t/m 60° olopend met 1° (zie ook pag. 36)	2	4,20 / element**	•	•	•	•	•	•	•	•*	•	•
 Neg. gootafschuining	Van 5° t/m 60° aflopend met 1° (zie ook pag. 36)	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***	•		•				•		•	•
 Element op maat	Maatwerk	in overleg	op aanvraag	•	•	•	•	•	•*	•			

* (Maat)uitvoering op aanvraag.

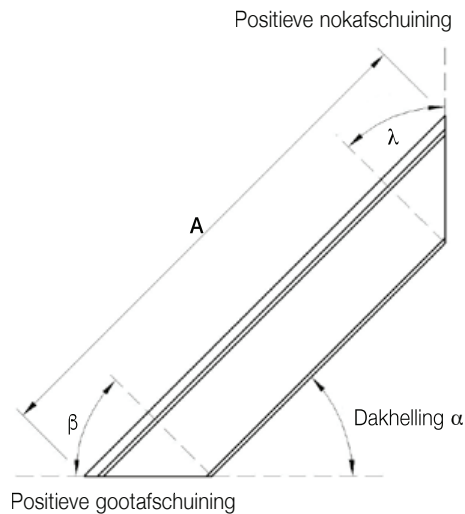
** Facturatie gebaseerd op de langste lengte van de plaat.

*** 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. Reno⁺ en Reno^{Twin}: De bestelbare breedtes zijn tussen 100 tot 480 of 540 tot 900 mm. Reno^{Twin} Solar: De bestelbare breedtes zijn tussen 100 tot 332, 392 tot 629 of 689 tot 900 mm.

**** Plaatsing dakvensters mogelijk zonder voorziening.

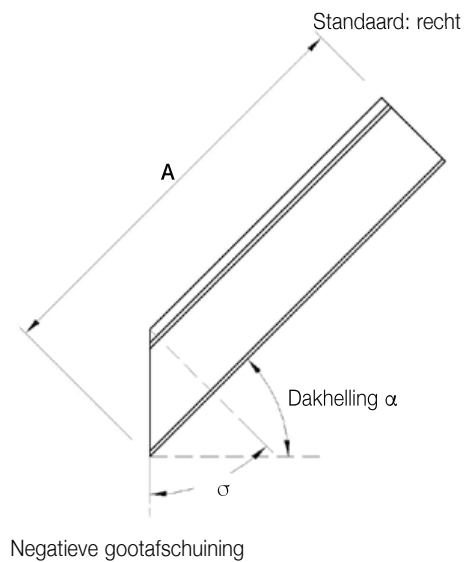
***** Verjonging alleen met overstekende tengels, max. 50 cm.

Nok- en gootafschuining bij dakelementen



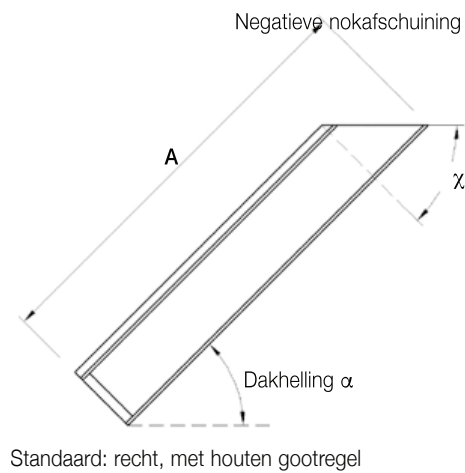
Pos. nokafschuining $\lambda = \text{dakhelling } \alpha$
 Pos. gootafschuining $\beta = 90^\circ \text{ minus dakhelling } \alpha$

A = Berekeningslengte langste maat



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

A = Berekeningslengte langste maat



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

A = Berekeningslengte langste maat

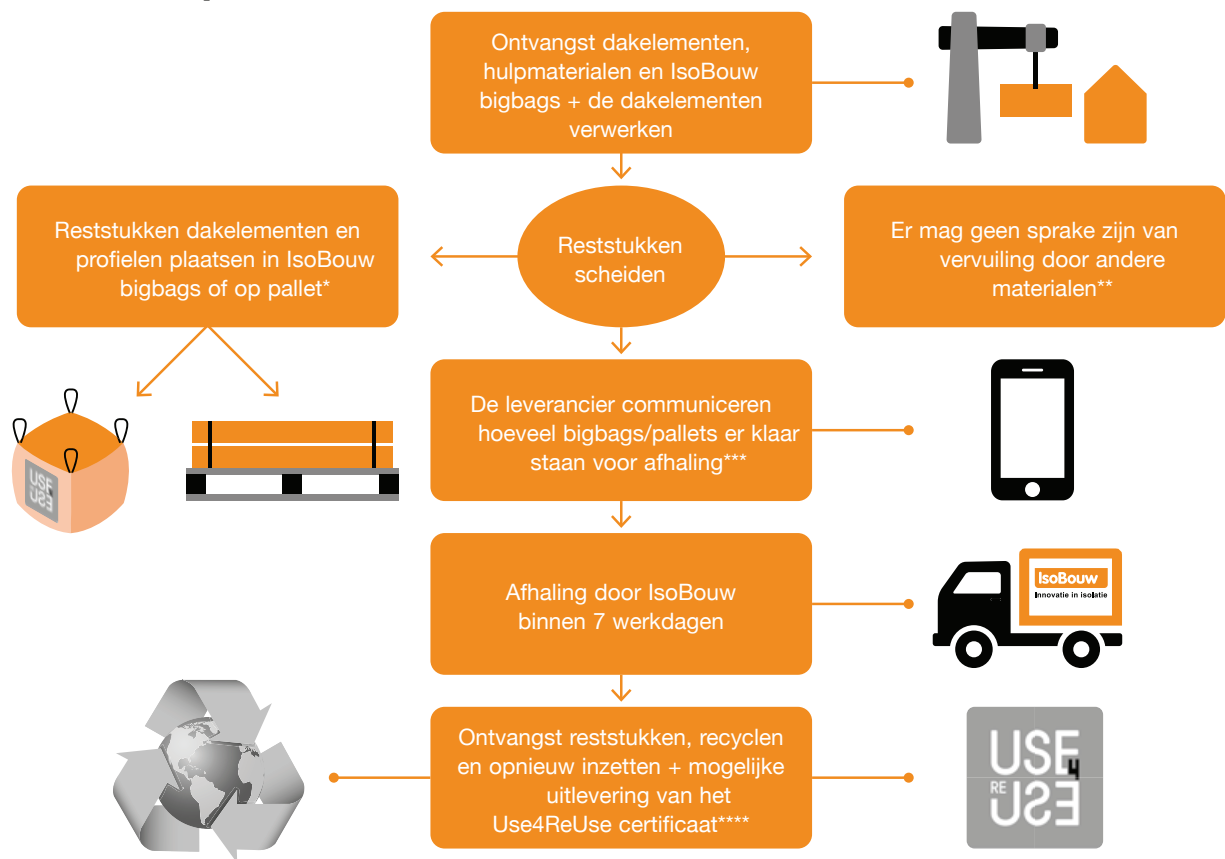
Use4ReUse recycle-service reststukken dakelementen

IsoBouw biedt de mogelijkheid om reststukken van onze dakelementen en zolderisolatie te laten retourneren (alle typen SlimFix, inclusief de door ons geleverde kunststofprofielen en/of Solar-modules). De reststukken worden vervolgens door IsoBouw gerecycled. Het EPS-materiaal wordt o.a. weer hergebruikt in nieuwe EPS-producten.

Voor de retourname stelt isoBouw retourbags ter beschikking. De kosten voor een retourbag bedraagt €25,00. De toeslag indien apart gereden moet worden voor het retourhalen bedraagt € 125,00 per rit.

Door gebruik te maken van onze Use4ReUse-service kunt u hoge stortkosten voorkomen. Bovendien bevordert u de realisatie van een circulaire economie.

Retournameproces



* Bigbags sluiten en pallets bundelen.

** We nemen enkel schone reststukken retour.

*** De verwerker dient de hoofdaannemer en/of bouwmaterialenhandelaar te informeren over hetgeen afgehaald moet worden (aantal zakken en/of m² pallet). De bouwmaterialenhandelaar dient vervolgens bij IsoBouw de opdracht in voor het retourhalen van het restmateriaal.

**** Kijk op onze site voor meer info over het Use4ReUse-certificaat.

Voor een uitgebreide handleiding met omschrijving van alle voorwaarden verwijzen wij u naar de productpagina's op onze website.

Zie de info op pagina 4 voor het aanbieden van restmaterialen van onze overige producten.