

METAL CLADDING SOLUTIONS

CANNELUREVULLINGEN VOOR GEPERFOREERDE, GEPROFILEERDE STAALDAKEN



AKOESTISCHE CANNELUREVULLINGEN

Productomschrijving: in trapeziumvorm gesneden cannelurevullingen van Isover glaswol (16 kg/m³) of Isover ULTIMATE™ lichtgewicht steenwol (24 kg/m³), ingeseald in een zwarte PE-folie. De cannelurevullingen zijn geschikt voor het plaatsen in de cannelures aan de bovenzijde van het staaldak, ook wel *kleine golf* genoemd.

Toepassing: ter verbetering van de geluidsabsorptie van geperforeerde, geprofileerde staaldaken.

Brandveiligheid:

- brandklasse A1 volgens EN13501-1 voor het basismateriaal van onbeklede minerale wol.
- brandklasse B-s1,d0 volgens EN13501-1 indien ingeseald in een zwarte PE-folie.

Profieltype	Lengte in mm	Glaswol cannelure		ULTIMATE™ steenwol cannelure		Bestel-eenheid	Categorie levertijd*
		m ¹ per doos	m ¹ per pallet	m ¹ per doos	m ¹ per pallet		
70	1200	96	768	84	672	doos	B
85	1200	84	672	76	608	doos	B
106	1200	96	768	84	672	doos	B
110	1200	96	768	84	672	doos	B
125	1200	60	480	36	288	doos	B
135/137	1200	60	480	48	384	doos	B
153	1200	48	384	36	288	doos	B
158/160	1200	60	480	36	288	doos	B
200	1200	30	240	24	192	doos	B

Overige profielmaten op aanvraag.

Akoestische prestaties

Onderstaande akoestische prestaties zijn gemeten in een laboratorium. De testen zijn gebaseerd op een opbouw toegepast in een geperforeerde stalen dakplaat in combinatie met PIR dakisolatie van 142 mm. De bijbehorende rapporten zijn op aanvraag beschikbaar.

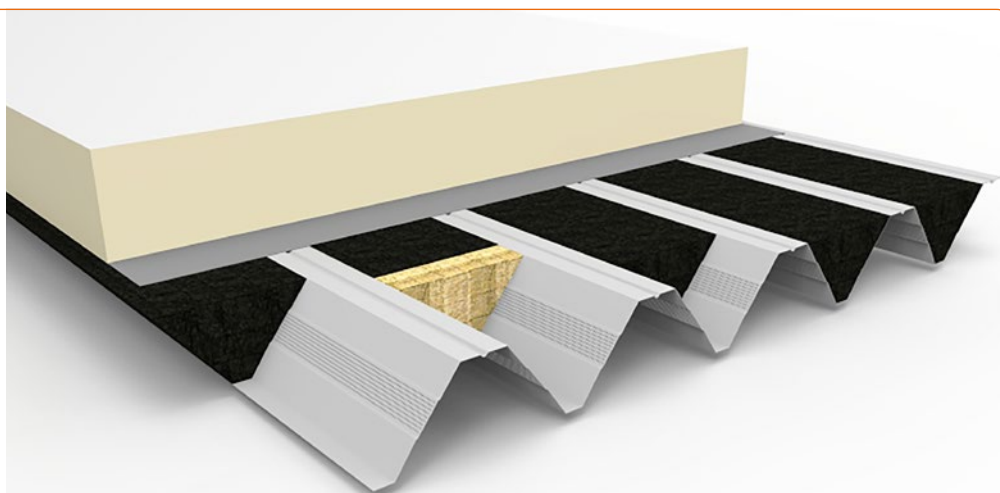
Profieltype	Glaswol cannelure		ULTIMATE™ steenwol cannelure	
	α _w	NRC	α _w	NRC
106	0,60 (M)	0,70	0,60 (M)	0,70
135	0,45 (LM)	0,65	0,45 (LM)	0,65
153	0,50 (LM)	0,65	0,45 (LM)	0,65
158	0,50 (LM)	0,65	0,50 (LM)	0,65
200	0,45 (LM)	0,65	0,45 (LM)	0,65

Overige profielmaten op aanvraag.

* Categorie levertijd

B Levertijd in overleg met onze verkoop binnendienst.

Met cannelurevullingen is het mogelijk om (geperforeerde) geprofileerde staaldaken te isoleren. Toepassing in de trapeziumvormige, holle ruimtes van de dakplaat zorgt voor een verbeterde akoestiek. Daarnaast worden cannelurevullingen ingezet om brandoverslag tegen te gaan.



METAL CLADDING SOLUTIONS

CANNELUREVULLINGEN VOOR (GEPERFOREERDE) GEPROFILEERDE STAALDAKEN

Het is ook mogelijk tegen meerprijs de steenwol cannelurevullingen in te sealen in zwarte PE-folie. Let op: de brandklasse wijzigt dan naar B-s1,d0 volgens EN 13501-1. Informeer naar de mogelijkheden.

BRANDVEILIGE CANNELUREVULLINGEN

Productomschrijving: in trapeziumvorm gesneden cannelurevullingen van onbeklede steenwol (50 kg/m³). De cannelurevullingen zijn geschikt voor het plaatsen in de cannelures aan de bovenzijde van het staaldak, ook wel *kleine golf* genoemd, als ook aan de onderzijde van het dak, ook wel *grote golf* genoemd.

Toepassing: ter verbetering van de brandveiligheid door het tegengaan van brandoverslag.

Brandveiligheid: brandklasse A1 volgens EN13501-1.

Brandveilige cannelurevullingen kleine golf

Profieltype	Lengte in mm	m ¹ per zak	Besteleenheid	Categorie levertijd*
70	1200	36,0	zak	B
85	1200	op aanvraag	zak	B
106	1200	48,0	zak	B
110	1200	op aanvraag	zak	B
125	1200	24,0	zak	B
135/137	1200	24,0	zak	B
153	1200	18,0	zak	B
158/160	1200	21,6	zak	B
200	1200	30,0	zak	B

Overige profielmaten op aanvraag.

Brandveilige cannelurevullingen grote golf

Profieltype	Lengte in mm	m ¹ per zak	Besteleenheid	Categorie levertijd*
70	1200	18,0	zak	B
85	1200	21,6	zak	B
106	1200	18,0	zak	B
110	1200	10,8	zak	B
125	1200	10,8	zak	B
135	1200	10,8	zak	B
137	1200	10,8	zak	B
153	1200	10,8	zak	B
158	1200	10,8	zak	B
160	1200	10,8	zak	B
200	1200	7,20	zak	B

Overige profielmaten op aanvraag.

* **Categorie levertijd**

B Levertijd in overleg met onze verkoop binnendienst.



METAL CLADDING SOLUTIONS

CANNELUREVULLINGEN VOOR (GEPERFOREERDE) GEPROFILEERDE STAALDAKEN



BRANDSCHOTTEN

Productomschrijving: in trapeziumvorm gesneden brandschotten van onbeklede steenwol (50 kg/m³).

Toepassing: voor het brandveilig afdichten van de onderzijde - ook wel *grote golf* genoemd - van stalen, niet-geperforeerde dakplaten om brandoverlag tegen te gaan.

Brandveiligheid: brandklasse A1 volgens EN13501-1.

Profieltype	Lengte in mm	Besteleenheid	Categorie levertijd*
70	100	stuk	B
85	100	stuk	B
106	100	stuk	B
110	100	stuk	B
125	100	stuk	B
135	100	stuk	B
137	100	stuk	B
153	100	stuk	B
158	100	stuk	B
160	100	stuk	B
200	100	stuk	B

Overige profielmaten en lengtes op aanvraag.

SERVICEPRODUCT



ISOVER® ISOLATIEMES

Afmeting lemmet in mm	Besteleenheid	Stuks per besteleenheid	Levertijd
300	Doos	5	op aanvraag

PRIJSLIJSTEN

Download de actuele prijslijsten van Metal Cladding Solutions op de website van Saint-Gobain Solutions of scan onderstaande QR-codes.



Nederland

saint-gobain-solutions.nl/overzicht-documentatie



België/Luxemburg (NL)

saint-gobain-solutions.be/overzicht-documentatie



België/Luxemburg (FR)

saint-gobain-solutions.be/fr/documentation