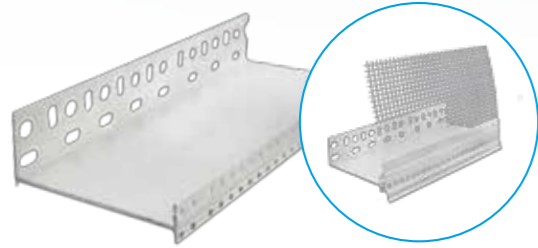
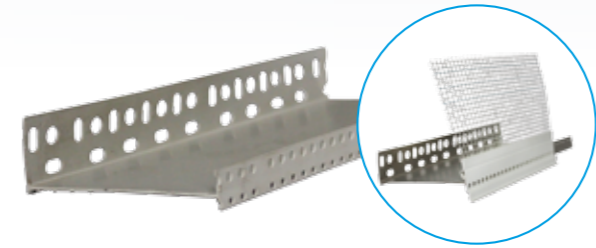


De PVC SOKKELPROFIELEN (PVC SOKKEL ECO) zijn geëxtrudeerde basis sokkelprofielen vervaardigd uit wit PVC (of grijs gerecycleerd PVC). Deze sokkelprofielen worden gebruikt als basis voor een gevelisolatiesysteem en dit voor diverse breedtes varieerbaar van 80 mm tot 200 mm.



PVC SOKKEL				
Ref.	Stock	Afmetingen	Stuks/Pack	Isolatie-dikte
PVC SOKKEL (wit) 8341	S	2,00 m	10	80 mm
PVC SOKKEL (wit) 8394	S	2,00 m	10	100 mm
PVC SOKKEL (wit) 8395	S	2,00 m	10	120 mm
PVC SOKKEL (wit) 8396	S	2,00 m	10	140 mm
PVC SOKKEL (wit) 8397	S	2,00 m	10	160 mm
PVC SOKKEL (wit) 8398		2,00 m	10	180 mm
PVC SOKKEL (wit) 8399		2,00 m	10	200 mm

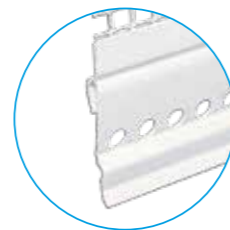


PVC SOKKEL ECO				
Ref.	Stock	Afmetingen	Stuks/Pack	Isolatie-dikte
PVC SOKKEL ECO (grijs) 8441		2,00 m	10	80 mm
PVC SOKKEL ECO (grijs) 8443		2,00 m	10	100 mm
PVC SOKKEL ECO (grijs) 8495		2,00 m	10	120 mm
PVC SOKKEL ECO (grijs) 8496		2,00 m	10	140 mm
PVC SOKKEL ECO (grijs) 8497		2,00 m	10	160 mm
PVC SOKKEL ECO (grijs) 8498		2,00 m	10	180 mm
PVC SOKKEL ECO (grijs) 8499		2,00 m	10	200 mm

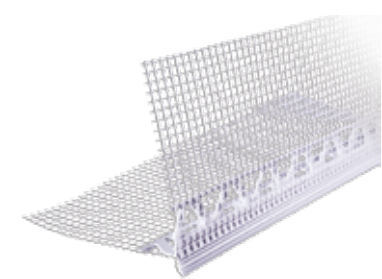
De STOP ISO GWS DUO 8235 is een profiel met druipeus. Dit profiel is voorzien om te bevestigen op een sokkelprofiel voor gevelisolatie. De STOP ISO GWS DUO 8235 is vervaardigd uit PVC met wit wapeningsweefsel ETAG 004. Het stopprofiel is beschikbaar voor een afwerkingsdikte van 3 of 6 mm.



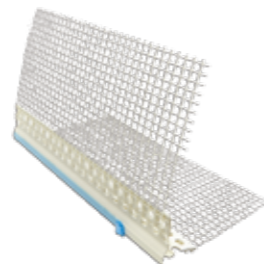
STOP ISO GWS DUO				
Ref.	Stock	Afmeting	Stuks/Pack	Packs/Pal.
STOP ISO GWS DUO (3/6 mm) 8235		2,50 m	50	36



## PROFIELEN MET DRUIPNEUS



De CORNER REND PVC GWS ECO 8424 en de CORNER REND PVC GWS 8124 zijn beiden PVC profielen met wapeningsweefsel ETAG 004 voorzien van een druipeus. Deze profielen worden gebruikt als afwerking met druipeus in gevelisolatiesystemen. De minimale pleisterdikte is voorzien op 3 mm.



CORNER REND PVC GWS ECO				
Ref.	Stock	Afmeting	Stuks/Pack	Packs/Pal.
CORNER REND PVC GWS ECO 8424		2,50 m	50	36

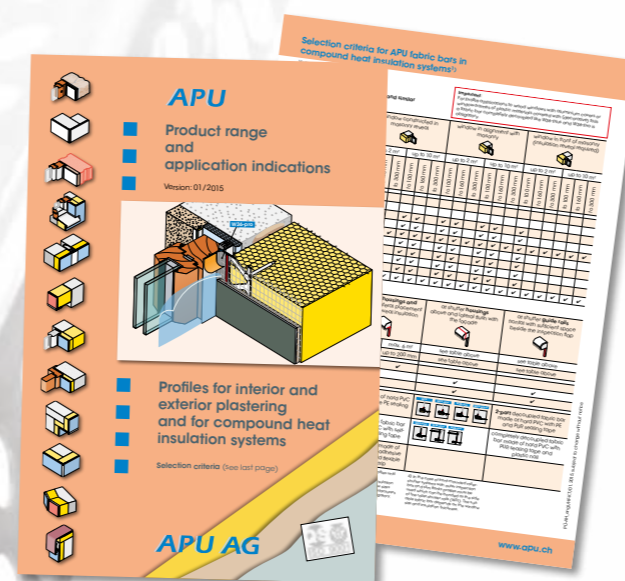
CORNER REND PVC GWS				
Ref.	Stock	Afmeting	Stuks/Pack	Packs/Pal.
CORNER REND PVC GWS 8124	S	2,50 m	25	24

Onze posters per afwerkingssegment : Droogbouw, Binnen & Buitenbepleistering, en Gevelisolatie systemen (BGI)



De catalogus MDB Profil

De catalogus APU



Verdeler :

info@mdb.eu www.mdbprofil.be

Quai Vercour , 98 • B-4000 Luik - België • Tel. : 0032 (0)4 / 252 70 35 • Fax : 0032 (0)4 / 252 11 03

# PROFIELEN VOOR BUITENGEVELISOLATIE SYSTEMEN (BGI)

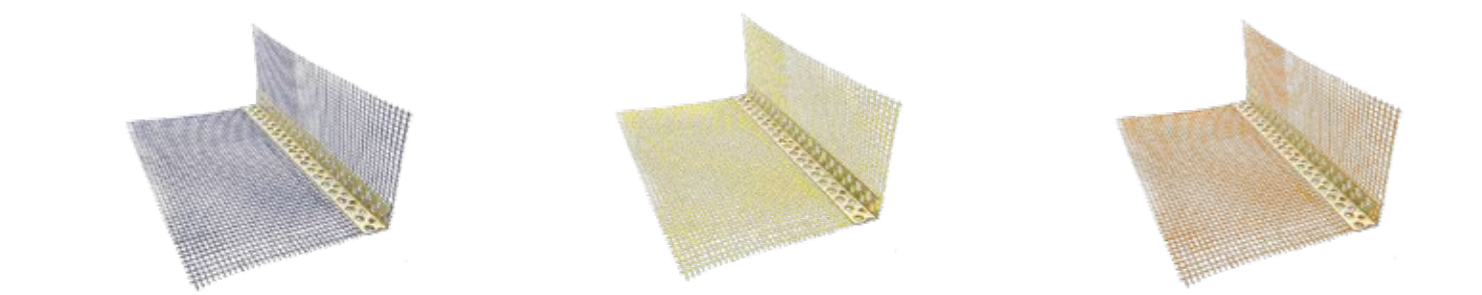


De PER PVC GWS zijn hoekprofielen in PVC, voorzien van een gecertificeerd wapeningsnet ETAG 004. Deze hoekprofielen zorgen voor een nauwkeurige en precieze afwerking van hoeken in een buitengevelisolatiesysteem (BGI). Het wapeningsweefsel op de hoeken is beschikbaar in 3 standaardafmetingen: 10 x 15 cm, 10 x 23 cm en 10 x 30 cm (andere afmetingen op aanvraag mits minimale afname).



Ref.	Stock	Afm.	Stucks/ Pack	Packs/ Pal.
PER PVC GWS 8213*	S	2,50 m	50	24

\* Wit wapeningsweefsel – 10 x 15 cm



Ref.	Stock	Afm.	Stucks/ Pack	Packs/ Pal.
PER PVC GWS 8211*	S	2,50 m	50	24

\* Blauw wapeningsweefsel - 10 x 15 cm

\* Geel wapeningsweefsel - 10 x 15 cm

\* Oranje wapeningsweefsel - 10 x 15 cm

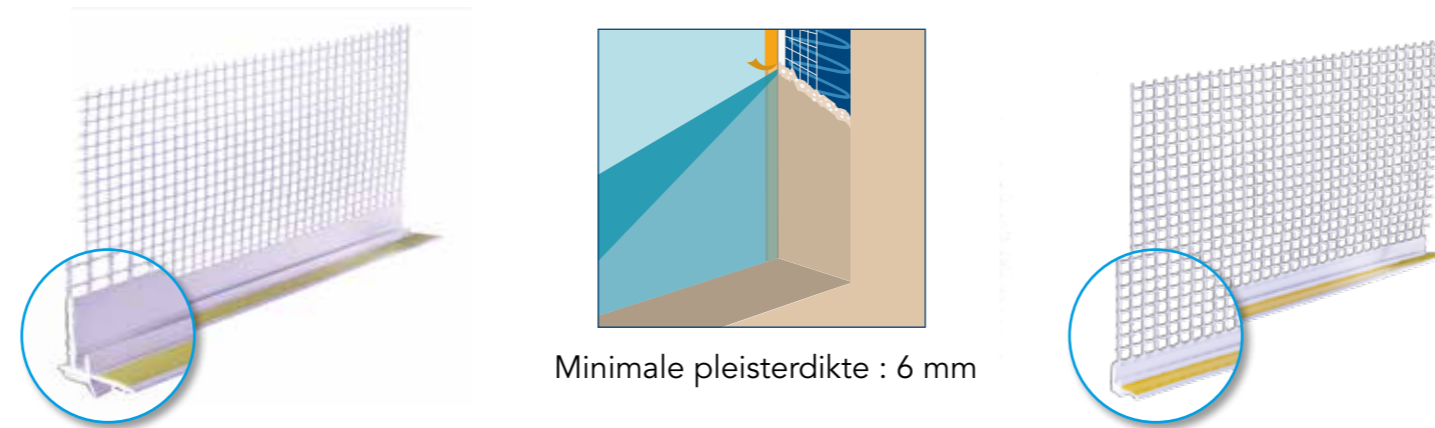


Ref.	Stock	Afm.	Stucks/ Pack	Packs/ Pal.
PER PVC GWS 8219*	S	2,50 m	25	24

\* Wit wapeningsweefsel - 10 x 23 cm

\* Wit wapeningsweefsel - 10 x 30 cm

De PROFI INTER GWS, beschikbaar met (PROFI INTER GWS LIPPE 8808) of zonder (PROFI INTER GWS 8167) een soepele afwerkingslip, is een uit PVC vervaardigd profiel met een wit gecertificeerd wapeningsweefsel ETAG 004. Dit profiel dient als afwerkingsprofiel voor buitengevelbepleistering ter hoogte van ramen en deuren. Dit profiel is tevens voorzien van een zelfklevende, water en luchtdichte strip, die tevens dienst doet als thermische en akoestische voeg. Verder wordt deze strip gebruikt voor het beschermen van het raam of deur (met folie) en dient het als geleider voor een perfecte afwerking met een dikte van 6 mm.



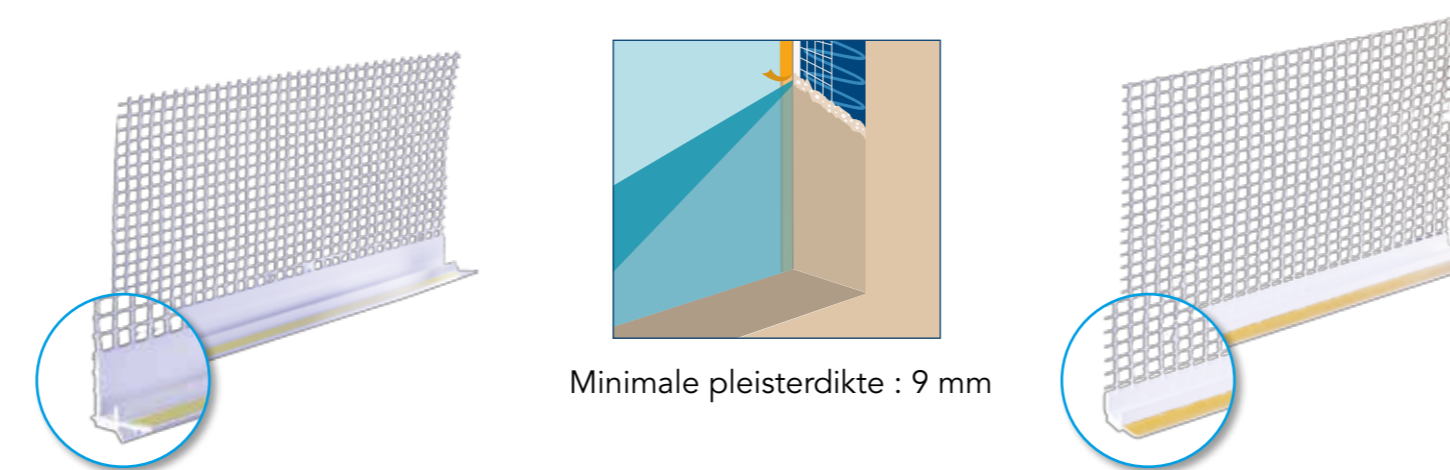
Minimale pleisterdikte : 6 mm

Ref.	Stock	Afm.	Stucks/ Pack	Packs/ Pal.
PROFI INTER GWS LIPPE 8808*	S	2,40 m	25	24

\* Wit wapeningsweefsel – 10 cm

Ref.	Stock	Afm.	Stucks/ Pack	Packs/ Pal.
PROFI INTER GWS 8167 *		2,40 m	50	48

\* Wit wapeningsweefsel – 10 cm



Minimale pleisterdikte : 9 mm

Ref.	Stock	Afm.	Stucks/ Pack	Packs/ Pal.
PROFI MINI GWS LIPPE 8809*		2,40 m	25	48

\* Wit wapeningsweefsel – 10 cm

Ref.	Stock	Afm.	Stucks/ Pack	Packs/ Pal.
PROFI MINI GWS 8168 *		2,40 m	50	24

\* Wit wapeningsweefsel – 10 cm

De STOP PVC GWS zijn stopprofielen vervaardigd uit PVC voorzien van een wit wapeningsnet ETAG 004. Deze profielen dienen als stopprofielen in een buitengevelisolatiesysteem (BGI). De afwerkingsdikte van de crepi varieert naargelang het gebruikte profiel van 3 tot 15 mm.



Ref.	Stock	Afm.	Stucks/ Pack	Packs/ Pal.
STOP PVC GWS 8703 *	S	2,50 m	25	24

\* Pleisterdikte : 3 mm

Ref.	Stock	Afm.	Stucks/ Pack	Packs/ Pal.
STOP PVC GWS 8704 *		2,50 m	25	24

\* Pleisterdikte : 6 mm



Ref.	Stock	Afm.	Stucks/ Pack	Packs/ Pal.
STOP PVC GWS 8705 *		2,50 m	25	24

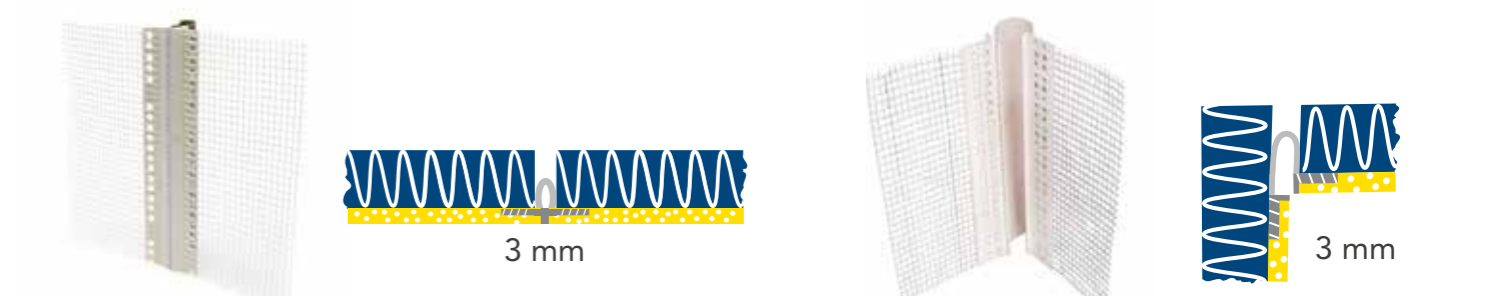
\* Pleisterdikte : 10 mm

Ref.	Stock	Afm.	Stucks/ Pack	Packs/ Pal.
STOP PVC GWS 8706 *		2,50 m	25	24

\* Pleisterdikte : 15 mm

## DILATATIEPROFIELEN

De dilatatieprofielen DILAT PVC GWS « V » en « E » worden gebruikt om scheurvorming te voorkomen ter hoogte van de overgang van 2 verschillende constructie elementen en worden tevens gebruikt bij grote isolatieoppervlaktes.



Ref.	Stock	Afm.	Stucks/ Pack	Packs/ Pal.
DILAT PVC GWS "V" 8034 *	S	2,50 m	25	16

\* Pleisterdikte : 3 mm

Ref.	Stock	Afm.	Stucks/ Pack	Packs/ Pal.
DILAT PVC GWS "E" 8035 *	S	2,50 m	25	16

\* Pleisterdikte : 3 mm