

# Socle PVC GWS PRO

De meest economische oplossing op de markt volgens de regels van het vakmanschap

**MDB**  
PROFIL  
A DIVISION OF MDB

**Snelheid** 

**Gebruiksvriendelijkheid** 

**Doeltreffendheid** 

**Het eerste  
PVC startprofiel  
" 3 in 1 " voor  
gevelisolatie**

Geïntegreerd wapeningsnet (gecertificeerd) ter voorkoming van scheurvorming in de crepi

**GEEN RISICO OP  
KOUDEBRUGGEN**

Startprofiel in PVC, gebruikt als isolatie stop aan de basis van de isolatie en als bevestiging voor de isolatieplaten

**Perfekte  
afwerkingsgraad**

Stopprofiel met druipneus in PVC voor een afwerking van 3 of 6 mm



REF.	STOCK	BREEDTES	AFMETINGEN	ST/VERPAKKING	VERPAKKINGEN/PALLET
8495	s	120 mm	2,50 m	10	28
8496	-	140 mm	2,50 m	10	28
8496	-	160 mm	2,50 m	10	28



# Socle PVC GWS PRO

## Gebruiksaanwijzingen

1

Plaats het pvc sokkelprofiel dmv slagpluggen op het gewenste niveau onderaan de gevel



Om u te helpen eventuele niveauverschillen in het onderliggend gevelvlak op te vangen kan u steeds gebruik maken van onze ISOCALE of onze volledige bevestigingset ISOKIT



2

Plaats nu de isolatieplaten halfsteensverband tot aan het eventuele afdekkingsprofiel (door verlijming of fixatie dmv isolatiepluggen) op het geplaatste PVC sokkelprofiel



Isofix – isolatiepluggen



Isocover alu – aluminium afdekprofiel voor isolatiediktes van 40 tot 170 mm



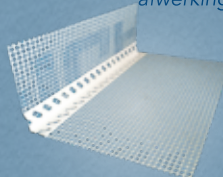
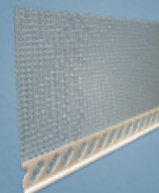
3

Verlijm het glasvezelnet thv de druipneus met de isolatieplaten en bevestig de benodigde afwerkingsprofielen (hoekprofiel, stopprofiel, enz...)



Stop PVC GWS Pro, stopprofiel in PVC (met wapeningsnet)

\*Beschikbaar in 3-6-10-15 mm afwerkingsdikte



Per PVC GWS Pro, hoekprofiel met wit wapeningsnet (10 x 15 cm)

\*Ook beschikbaar met geel-blauw of oranje wapeningsnet en met in maat 10 x 23 cm en 10 x 30 cm

4

Breng vervolgens wapeningsnet aan in de onderlaag over het volledige oppervlak van de aangebrachte isolatie dit ter voorkoming van scheurvorming



Isotex, wapeningsnet voor gevelisolatiesystemen (met Q-Bat certificaat)



5

Breng nu de eindlaag aan en bewerk deze tot het bereiken van het gewenste resultaat

