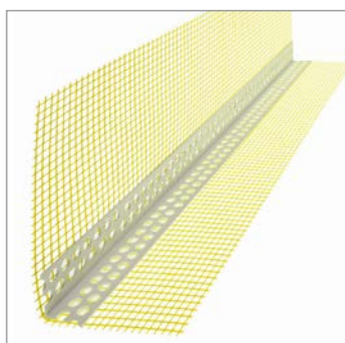


SELECT Laibungsanschlussprofil PVC mit Gewebe zero

Bezeichnung: Laibungsanschlussprofil
Material: PVC

Beschreibung:

PVC-Laibungsanschlussprofil für WDV-Systeme, mit alkalibeständigem Glasfasergewebe, Schattenfuge und abreißbarer Klebelasche für Folienabdeckung. Zur Herstellung optisch und technisch einwandfreier Laibungsanschlüsse. Schaumstoffband selbstklebend, geschlossenzellig; sd-Wert = 44; Verarbeitungstemperatur +10 °C bis +30 °C. Laibungsanschlussprofile dürfen generell nicht durch Stoßen verlängert werden. Nicht auf Untergründen mit Hellbezugswert < 20 einsetzen.

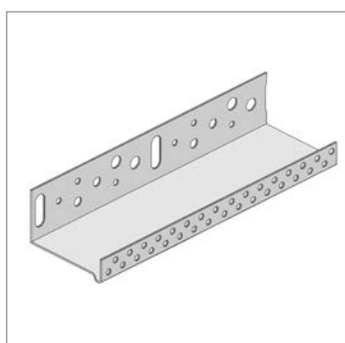


SELECT Gewebeeckwinkel 100 x 150 mm

Bezeichnung: Gewebeeckwinkel
Material: Panzergewebe

Beschreibung:

Gewebeabmessungen 100 x 150 mm. Kantenprofil aus robustem Panzergewebe, auch für Innenecken einsetzbar.

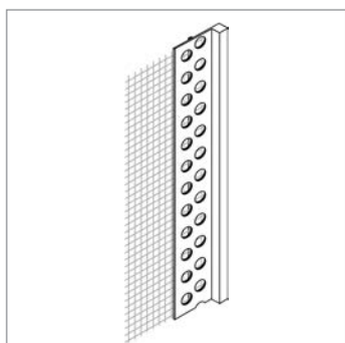


SELECT Sockelprofil Alu 20–220 mm

Bezeichnung: Sockelprofil
Material: Alu

Beschreibung:

Aluminium Sockelprofil 0,8 mm von 20–220 mm + PVC Aufsteckprofil, 6 mm, mit Gewebe 4x4 + Montageset bestehend aus 3 mm Ausgleichsstücke, Dübel, Verbindungsstücke und Schrauben.



SELECT Putzabschlussprofil PVC mit Gewebe 3 mm

Bezeichnung: Putzabschlussprofil
Material: PVC

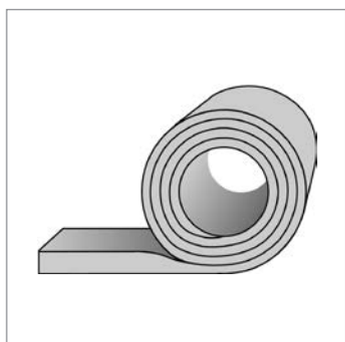
Beschreibung:

3 mm Putzabschlussprofil aus PVC mit alkalibeständigem Glasfasergewebe.

Bewährte Anschlussprofile für WDV-Systeme in Standard-Qualität.

SELECT WDVS-Anschlussprofile

QUALITÄTSSTUFE



SELECT Fugendichtband 15/2-6 mm

Bezeichnung: Fugendichtband
Material: Polyurethan-Weichschaum

Beschreibung:
Imprägnierter Polyurethan-Weichschaum, schlagregendicht (600 Pa).

Bewährte Anschlussprofile für WDV-Systeme in Standard-Qualität.