

PRODUKTDATENBLATT

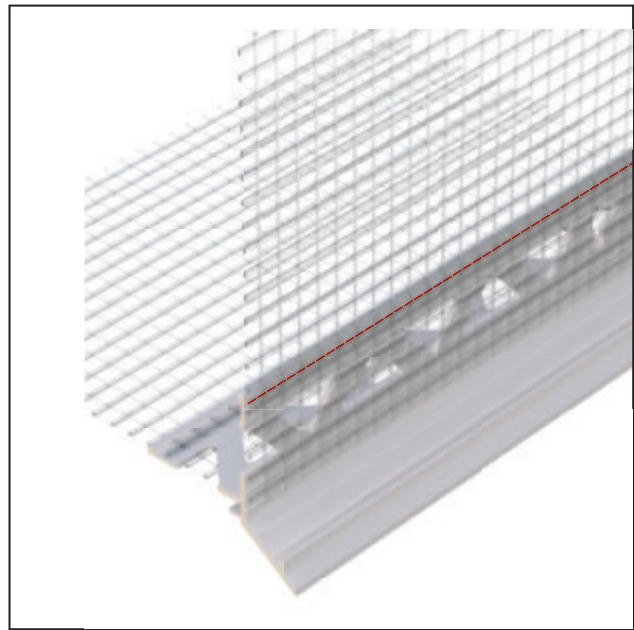
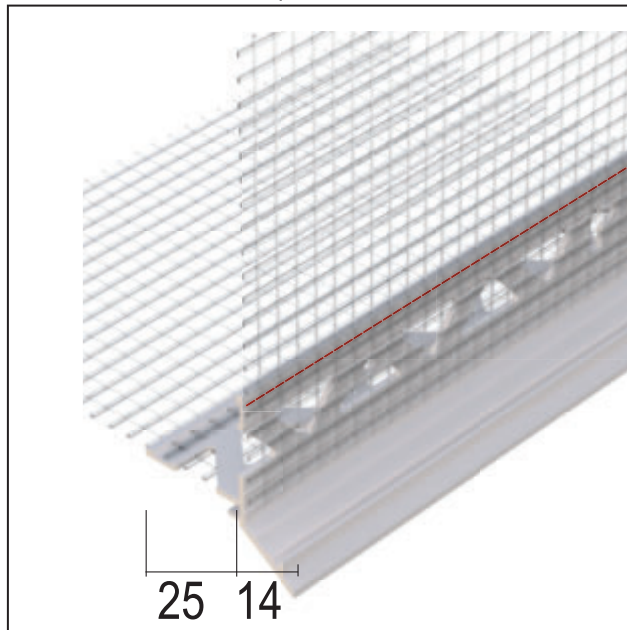
Tropfkantenprofil für Übergänge von Putz zu WDVS

14 mm, 100 x 100 mm

Art.-Nr. 37945



Stand: 22.04.2026 | 05:36



Bezeichnung	Tropfkantenprofil für Übergänge von Putz zu WDVS 14 mm, 100 x 100 mm
Beschreibung	Das PROTEKTOR Tropfkantenprofil aus PVC für Außenputze zur Herstellung von sauberen horizontalen Übergängen von verputzten Fassaden zu gedämmten Untersichten, z.B. bei Durchfahrten, Balkon- und Fenstersturzüntersichten. Der vertikale Putzschenkel verfügt über ein grobmaschiges Gewebe mit 7 x 7 mm Maschenweite und ist für Putzdicken ab 14 mm. Der horizontale Putzschenkel verfügt über ein 4 x 4 mm Gewebe und ist für Putzdicken ab 6 mm. Beide Gewebe sind angenäht und alkalibeständig.
Produktbereich	Wärmedämmung
Produktkategorie	An- und Abschlussprofile
Putzdicke	6 mm
Flächengewicht	180 / 165 g/m ²
Maschenweite	7 x 7 mm/ bzw. 4 x 4 mm
Anmerkung	Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.
Zolltarifnummer	39269097
Anbruch Kennzeichnung	Abnahme nur als volle Verpackungseinheiten möglich.

Bestellnummer	Länge (cm)	Putzdicke	Werkstoff	Farbwert	Verpackungseinheit
119416	250	6 mm	Hart-PVC mit Glasfasergewebe	10 - weiß	20 STB / 13 KAR

Das vorliegende Produktdatenblatt entspricht dem aktuellen Entwicklungsstand unserer Produkte und verliert bei Erscheinen einer Neuausgabe seine Gültigkeit. Vergewissern Sie sich, dass Sie jeweils die neueste Ausgabe dieser Information verwenden. Gewährleistung und Haftung richten sich bei Lieferung nach unseren allgem. Geschäftsbedingungen. Beachten Sie bitte die Anwendungs- Montage- und Lagerrichtlinien.

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten! Produktabbildungen können vom Lieferprodukt abweichen. Ausschreibungstexte, Montagehinweise und Leistungserklärungen (soweit gesetzl. vorgeschrieben) finden Sie auf unserer Homepage. Bitte achten Sie der Umwelt zuliebe auf eine fachgerechte Entsorgung!