

# PRODUKTDATENBLATT

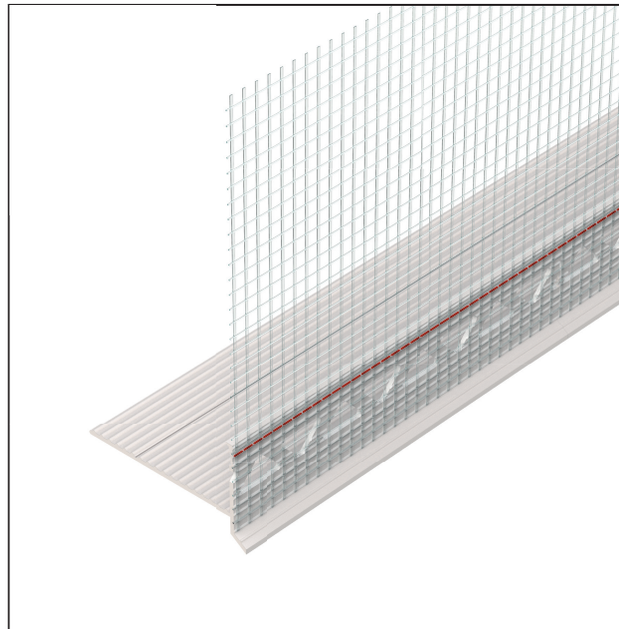
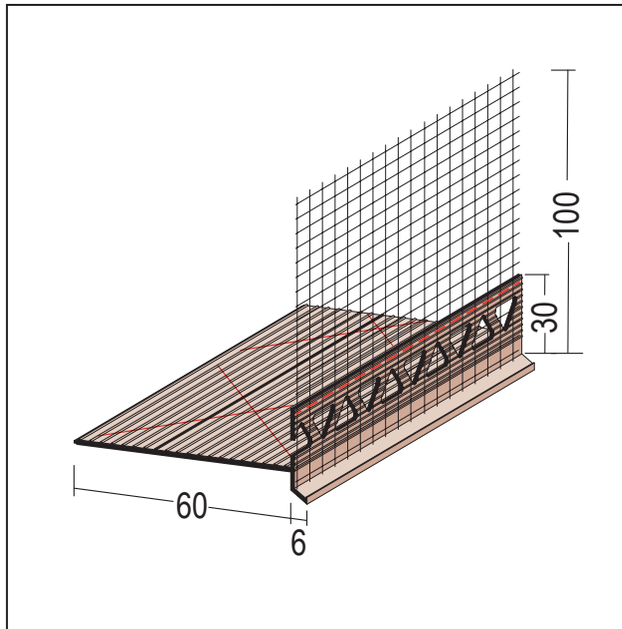
Einsteckprofil mit Tropfkante für Wärmedämmung

ab 60 mm/6 mm

Art.-Nr. 37500



Stand: 17.01.2024 | 11:01



<b>Bezeichnung</b>	Einsteckprofil mit Tropfkante für Wärmedämmung ab 60 mm/6 mm
<b>Beschreibung</b>	Das PROTEKTOR Einsteckprofil aus PVC mit Tropfkante für 6 mm Putzdicke. Putzschkel mit angenehmem alkalibeständigen Glasfasergewebe.
<b>Produktbereich</b>	Wärmedämmung
<b>Produktkategorie</b>	An- und Abschlussprofile   Sockelprofile
<b>Putzdicke</b>	6 mm
<b>Werkstoff</b>	Hart-PVC mit Glasfasergewebe
<b>Produktlänge</b>	200 cm
<b>Schenkellänge</b>	60/40 mm
<b>Flächengewicht</b>	160 g/m <sup>2</sup>
<b>Maschenweite</b>	4 x 4 mm
<b>Einsatzgebiete</b>	Zum Einschieben zwischen Fassaden- und Perimeterdämmung sowie im Sturzbereich bei überdämmten Rollladen- und Raffstorekästen.
<b>Produktfarbe</b>	10, weiß
<b>Aussehen</b>	Mit Aufdruck für Gehrungsschnitte.
<b>Verarbeitung</b>	Einschubschenkel durch Sollbruchstelle von 60 mm auf 40 mm reduzierbar. Damit auch passend für Rollladen-Raffstorekästen-Überdämmung mit 40 mm Dämmstoffdicke.
<b>Verpackungseinheit</b>	15 STB / 25 KAR
<b>Anmerkung</b>	Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.

Das vorliegende Produktdatenblatt entspricht dem aktuellen Entwicklungsstand unserer Produkte und verliert bei Erscheinen einer Neuauflage 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.

# PRODUKTDATENBLATT

Einsteckprofil mit Tropfkante für Wärmedämmung  
ab 60 mm/6 mm  
Art.-Nr. 37500



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!