



Bezeichnung	Bewegungsfugenprofil für Wärmedämmung 6 mm, Fläche/Ecke
Beschreibung	Bewegungsfugenprofil aus PVC, mit angenähertem alkalibeständigem weißem Glasfasergewebe, für den Innen- und Außenputz sowie Innenecken mit einer Putzdicke ab 6 mm. Mittelteil aus Hart- und Weich-PVC. An feuchte- und wasserbelasteten Flächen Einsatz nur senkrecht. PVC-Mittelteil kann nur bedingt mit geeigneten Beschichtungen überarbeitet werden. Die Freigabe durch den Beschichtungshersteller ist erforderlich.
Produktbereich	Wärmedämmung
Produktkategorie	Fugenprofile
Putzdicke	6,0 mm
Werkstoff	Hart-PVC mit Weich-PVC und Glasfasergewebe
Produktlänge	275,0 cm
Überarbeitung	PVC-Mittelteil kann nur bedingt mit geeigneten Beschichtungen überarbeitet werden. Freigabe durch Beschichtungshersteller erforderlich.
Maschenweite	4 x 4 mm
Flächengewicht	160 g/m ²
Bewegungsaufnahme Zug/Druck	+/-1,5 mm
Produktfarbe	10, weiß
Verpackungseinheit	10 STB / 13 KAR
Anmerkung	Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.

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!