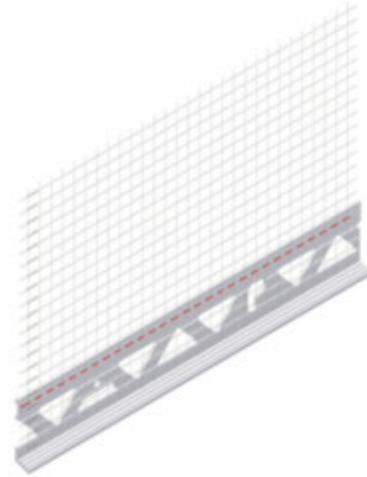
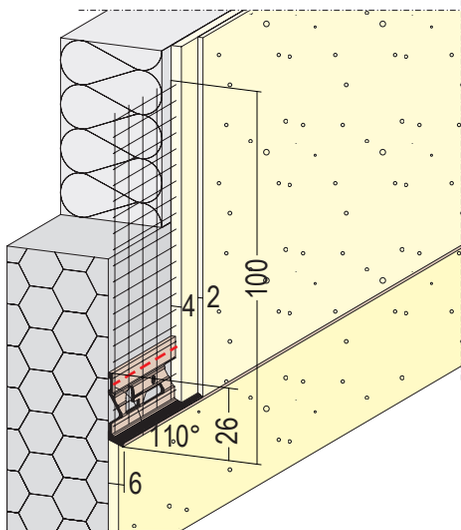


Produktdatenblatt

Stand: 24.03.2023 | 05:31

ART.-NR. 37964



Bezeichnung	Sockelprofil für WDV-Systeme 6 mm, 100 mm
Beschreibung	Sockelprofil aus PVC mit mit angenähertem alkalibeständigen Glasfasergewebe für WDV-Systeme ab 6 mm Putzdicke.
Produktbereich	Wärmedämmung
Produktkategorie	An- und Abschlussprofile Sockelprofile
Putzdicke	6,0 mm
Werkstoff	Hart-PVC mit Glasfasergewebe
Produktlänge	250,0 cm
Maschenweite	4 x 4 mm
Flächengewicht	160 g/m ²
Produktfarbe	10, weiß
Einsatzgebiete	Für WDV-Systeme mit flächenbündigem Sockel und getrennter Armierungslage. Zur sicheren und an unterschiedliche Renovierungsintervalle angepasste Ausführungen bei flächenbündigen Sockelbereichen empfiehlt sich eine Trennung der Armierungslage oder zumindest des Strukturputzes mit klassischen Putzabschluss- oder Sockelprofilen. Die Auswahl und Dimensionierung wird im Wesentlichen durch die verwendeten Putzstärken vorgenommen.
Verpackungseinheit	50 STB / 40 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!

PROTEKTORWERK
Florenz Maisch GmbH & Co. KG
Postfach 1420, D-76554 Gaggenau
Viktoriastr. 58, D-76571 Gaggenau

Tel. +49 7225 977 - 0
Fax +49 7225 9 77 - 111
info@protektor.com
www.protektor.com

