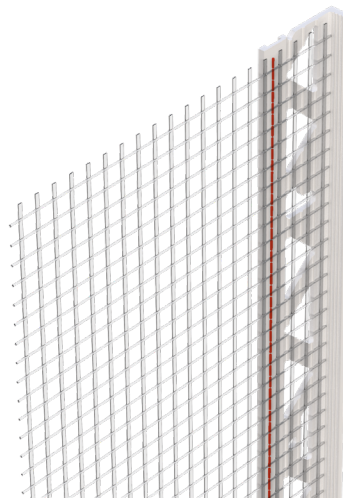


akurit PAP

Putzabschlussprofil

Hart-PVC Profil mit angeschweisstem Glasfasergewebe

- Farbe: weiß



Anwendungen

- zur Ausbildung eines sauberen Putzabschlusses in WDV-Systemen
- PAP-003 für Putzdicken bis 3 mm
PAP-006 für Putzdicken bis 6 mm
PAP-008 für Putzdicken bis 8 mm
PAP-010 für Putzdicken bis 10 mm
PAP-014 für Putzdicken bis 14 mm

Eigenschaften

- Hart-PVC Profil
- alkalibeständiges Glasfasergewebe 160 g/m²

Untergrund

Beschaffenheit / Prüfungen

- Der Untergrund muss trocken, tragfähig, sauber, staubfrei sowie frei von haftmindernden Rückständen, Trennmitteln, Ausblühungen und Sinterschichten sein.

Verarbeitung

Temperatur

- Nicht bei Luft-, Material- und Untergrundtemperaturen unter +5 °C oder über +30 °C verarbeiten.

Auftragen / Verarbeiten / Montieren

- Profil mit einer geeigneten Auflagenschere auf das gewünschte Maß ablängen.
- Abschlussprofil fluchtrecht, vollflächig in die Armierung einbetten und ausrichten.
- Das Flächengewebe bis an die Putzkante heranführen und in die Armierung einbetten.
- Nach ausreichender Standzeit Oberputz auftragen.

Lagerung

- Trocken und liegend lagern.
- Verformungen des Produkts durch unsachgemäße Lagerung sind zu vermeiden.

Lieferform

- 25 Stück/Bund

Technische Daten

Länge

2,5 m

Bei allen Daten handelt es sich um Durchschnittswerte, die unter Laborbedingungen nach einschlägigen Prüfnormen und Anwendungsversuchen ermittelt wurden. Abweichungen unter Praxisbedingungen sind möglich.

Allgemeine Hinweise

Die Angaben in diesem Merkblatt stellen nur allgemeine Empfehlungen dar. Sollten sich im konkreten Anwendungsfall Fragen ergeben, wenden Sie sich bitte an unseren zuständigen Technischen Verkaufsberater oder an unsere Hotline Tel. +49 541 601-601. Alle Angaben beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen und beziehen sich auf die professionelle Anwendung und den gewöhnlichen Verwendungszweck. Alle Angaben sind unverbindlich und entbinden den Anwender nicht von eigener Überprüfung der Eignung des Produkts für den vorgesehenen Anwendungszweck. Eine Gewähr für die Allgemeingültigkeit aller Angaben wird im Hinblick auf unterschiedlicher Witterungs-, Verarbeitungs- und Objektbedingungen ausgeschlossen. Änderungen im Rahmen produkt- und anwendungstechnischer Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik, die gültigen Normen und Richtlinien sowie technischen Verarbeitungsrichtlinien sind zu beachten. Mit Erscheinen dieses technischen Merkblattes verlieren frühere Ausgaben ihre Gültigkeit. Aktuelle Informationen entnehmen Sie bitte unserer Website.