

akurit MPP

Mapapolk-Band

Trennband aus PE-Schaumstoff

- selbstklebend
- Bandstärke: 5 mm



Anwendungen

- zur elastischen Trennung zwischen Putz und angrenzenden Bauteilen
- für innen und außen

Eigenschaften

- leichte Verarbeitung
- hohe Klebkraft
- geringe Wärmeleitfähigkeit
- geringe Wasseraufnahme
- hohe Temperaturbeständigkeit

Untergrund

Beschaffenheit / Prüfungen

- Der Untergrund muss trocken, eben, frei von haftmindernden Rückständen, staub- und fettfrei sowie tauglich für die Verklebung sein.

Verarbeitung

Temperatur

- Nicht verarbeiten und trocknen/abbinden lassen bei Luft-, Material- und Untergrundtemperaturen unter +5 °C und bei zu erwartendem Nachtfrost sowie über +30 °C, direkter Sonneneinstrahlung, stark erwärmten Untergründen und/oder starker Windeinwirkung.

Auftragen / Verarbeiten / Montieren

- Vor dem Auftrag des Unterputzes Klebeband zugfrei in Breite der gewünschten Unterputzdicke auf die angrenzenden Bauteile kleben.
- Falls erforderlich nach Erhärtung des Unterputzes überstehendes Band vorsichtig mit scharfem Messer abschneiden.
- Bei Bedarf Kellenschnitt im Putz zur Trennung ausführen.

Hinweise

- Nachfolgende Beschichtungen (Oberputze, Tapeten, Anstriche etc.) über das Mapapolk-Band hinweg bis an die angrenzenden Bauteile führen.

Lieferform

- 10 m/Rolle

Lagerung

- Trocken und sachgerecht lagern.
- Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Verbrauch / Ergiebigkeit

- Verbrauch: ca. 1 m/m

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.