

Bodenranddämmstreifen mit integriertem Vlies und Selbstklebefuß

- gut schalldämmend
- selbstklebend
- sehr gute Haftung auf sauberen Untergründen



Anwendungen

- zur Befestigung an aufsteigenden Bauteilen vor dem Einbau von strasser PLAN Bodenspachtelmassen
- zur Verwendung auf Rohbetonböden, Estrichen, Holzuntergülden usw.
- verhindert Schallbrücken und Zwangsspannungen

Eigenschaften

- perfekte Fixierung an der Wand
- sichere und einfache Eckausbildung
- wasserdampfdiffusionsoffen
- feuchtigkeitsbeständig
- elastisch
- verrottungsbeständig

Zusammensetzung

- Material: PE-Schaum

Untergrund

Beschaffenheit / Prüfungen

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

Verarbeitung

Auftragen

- Randdämmstreifen direkt auf dem Untergrund aufkleben und fest andrücken. Dabei ist auf eine lückenlose, vollflächige Verklebung zu achten.
- Direkt nach dem Fixieren des Randdämmstreifens kann mit dem Einbau der strasser PLAN Ausgleichsmasse begonnen werden.

Hinweise

- Der Randdämmstreifen darf nicht auf Höhe der Ausgleichsmasse durch Klammern fixiert werden.
- Den überstehenden Teil des Randdämmstreifens erst abschneiden, wenn der Oberbelag verlegt ist.

Hinweise

Lieferform

- 20 m/Rolle

Lagerung

- trocken und sachgerecht
- mindestens 24 Monate ab Herstellungsdatum lagerfähig

Technische Daten

Farbe	weiß
Materialstärke	5 mm
Höhe	50 mm
Länge	20 m

Bei allen Daten handelt es sich um Durchschnittswerte, die unter Laborbedingungen bei +20°C und 65% relativer Luftfeuchtigkeit 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 Service-Hotline Tel. +49 541 601-235. 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 vor 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. Aktuellste Informationen entnehmen Sie bitte unserer Website.