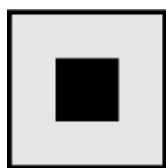


SSB-Entkopplungsfolie

Entkopplungsfolie für Fliesenbeläge



Artikelnummer	Länge	Breite, Artikel	Materialstärke	Verpackung	Farbe
205970001	50 m	1 m	ca. 1 mm	Rolle	grau-weiß

Produkteigenschaften

- Entkopplungsbahn
- beständig gegen Mikroorganismen
- feuchtigkeits- und alkalibeständig

Vorteile

leichte Verarbeitung

Einsatzgebiete

- zur Entkopplung unter Fliesen - ohne Abdichtfunktion
- als Fliesenwechselgrund für wiederaufnehmbare Beläge einsetzbar
- für Untergründe mit geringfügiger Verformungs- und Rissneigung und Mischuntergründe
- für innen

Technische Daten

Materialeigenschaften

Produktkomponenten	Rollenware
Gewicht	ca. 200 g / m ²
Max. zulässige Verkehrslast	2 KN/m ² in Gebäuden zu Wohnzwecken, hohe dynamische Belastungen sind auszuschließen

Verarbeitung

Verbrauch	ca. 1,0 m/m
-----------	-------------

Verarbeitungstechnik

Hilfsmittel / Werkzeuge

- Glättkelle
- Anpressrolle

Geeigneter Untergrund

- Alle ebenen, bauüblichen, tragfähigen Untergründe, die mit Fliesen und Platten belegbar sind (jeweils ZDB-Merkblatt beachten)
- Alle Untergründe gemäß euroFEN Merkblatt Nr. 8, Kategorie EK-W

SSB-Entkopplungsfolie

Untergrund vorbereiten

Fläche vorbereiten

1. Saugende Untergründe mit ASO-Unigrund-GE oder ASO-Unigrund-K grundieren.
2. Im Wand-/Bodenanschluss und zu aufgehenden Bauteilen vorab den selbstklebenden Randdämmstreifen RD-SK50 setzen.

Anwendung

Verarbeitung

1. MONOFLEX-FB/-XL auf den Untergrund mit ≥ 4 mm Zahnung aufziehen.
2. Die Folie mit der grauen Seite nach unten auf den Boden kleben.
3. Die SSB-Entkopplungsfolie mit einer Glättkelle / Anpressrolle sorgfältig und fest in das Kleberbett eindrücken. Es ist auf eine vollflächige Bettung und Vernetzung zu achten.
4. Konstruktive Trenn- und Randanschlussfugen sind in den Belag zu übernehmen.
5. Nach Erhärtung des Klebers auf der SSB-Entkopplungsfolie die Fliesen gemäß DIN 18157 mit einer geeigneten Zahnung mit MONOFLEX-FB/-XL weitgehend hohlraumarm verlegen.

Lagerbedingungen

Lagerung

Kühl, trocken und geschützt vor Sonneneinstrahlung. Mind. 24 Monate im Original-Gebinde.

Entsorgung

Produktreste können im Hausmüll entsorgt werden.

Hinweise

- Bei Entkopplungsmaßnahmen handelt es sich um Sonderbauweisen. Wir empfehlen die Ausführung gesondert zu vereinbaren.
- Das Verlegegut muss eine Mindestfläche von 100 cm² und eine Mindestbruchkraft von 1500 N aufweisen.

Einschlägige Regelwerke

Die Planung, Prüfung von Untergründen und baulichen Gegebenheiten, Verlegung, Verfugung und spätere Pflege des Gewerkes muss gemäß der einschlägigen DIN-Normen und anerkannten Regel der Technik (z.B. den Merkblättern des ZDB-Merkblättern des Zentralverband Deutsches Baugewerbe e. V.) in der jeweils aktuellsten Fassung erfolgen.

Die Rechte des Käufers in Bezug auf die Qualität unserer Materialien richten sich nach unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen. Für Anforderungen die über den Rahmen der hier beschriebenen Anwendung hinausgehen, steht Ihnen unser technischer Beratungsdienst zur Verfügung. Diese bedürfen dann zur Verbindlichkeit der rechtsverbindlichen schriftlichen Bestätigung. Die Produktbeschreibung befreit den Anwender nicht von seiner Sorgfaltspflicht. Im Zweifelsfallsind Musterflächen anzulegen. Mit Herausgabe einer neuen Fassung der Druckschrift verliert diese ihre Gültigkeit.