



HASIT Randdämmstreifen 250/10 skf

Dämmstreifen

Anwendungsbereiche:

HASIT Randdämmstreifen 250/10 skf mit angeschweißter Folienlasche werden zur schallbrückenfreien Verlegung von Fußbodenaufbauten mit Schaummörteldämmung verwendet. Der Randdämmstreifen reduziert den Trittschall, trennt den Bodenaufbau von der Wandkonstruktion und dämmt Wärme im Wandbereich mit nur einem Arbeitsgang. Die Montage erfolgt ab der Rohbetondecke vor Verlegung der Ausgleichs- und Dämmschicht.

Eigenschaften:

- · Schnell, einfach und rationell zu verlegen
- 100 % HFCKW- und HFKW-frei
- · Elastisch, reißfest, selbstklebend

Verarbeitung:



| Technische Daten: | | | | |
|-------------------|--|--|--|--|
| ArtNr. | 2000958110 | | | |
| EAN | 4038502162656 | | | |
| Verpackungsart | | | | |
| Menge pro Einheit | 50 lfm./EH | | | |
| Länge | 5.000 cm | | | |
| Breite | 25 cm | | | |
| Dicke | 1 cm | | | |
| Verbrauchshinweis | Verbrauchswerte sind Richtwerte und hängen stark von Untergrund und Verarbeitungstechnik ab. | | | |

| verar | beitur | ngsbe | edin- |
|-------|--------|-------|-------|
| gunge | en: | | |

Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C sinken.

Verarbeitung:

Der Randdämmstreifen wird mithilfe der selbstklebenden Rückseite auf der Rohbetondecke oder der Abdichtungslage an allen aufgehenden Bauteilen sorgfältig befestigt. Die Folienlasche wird mit der Abdichtung oder auf dem Rohboden mit geeignetem Material verklebt.
Putz- und Mauermörtel zur Herstellung aller Mauerwerksarten der Mörtelgruppe M 2,5 und

Putzmörtel CS II.

Gefahrenhinweise:

Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.

Allgemeine Hinweise:

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig.

Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen.

Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers.

Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen.

Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen.

Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist.

Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und

Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung.

Den aktuellen Stand unserer techn. Merkblätter finden Sie auf unserer Internet-Homepage bzw. können in der nationalen Geschäftsstelle angefordert werden.

Ein Unternehmen der FIXIT GRUPPE www.hasit.de