



## HASIT Randdämmstreifen 80/10 skf

Dämmstreifen

**Anwendungsbereiche:** HASIT Randdämmstreifen 10/80 skf mit angeschweißter Folienlasche werden zur schallbrückenfreien Verlegung von schwimmenden Estrichen jeder Art verwendet. Der Randdämmstreifen dient als Trennung des Estrichs vom Mauerwerk oder sonstiger Einbauten.

**Eigenschaften:**

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

**Verarbeitung:**



Technische Daten:	
Art.-Nr.	2000958111
EAN	4038502162663
Verpackungsart	
Menge pro Einheit	50 lfm./EH
Höhe	8 cm
Dicke	1 cm
Verbrauchshinweis	Verbrauchswerte sind Richtwerte und hängen stark von Untergrund und Verarbeitungstechnik ab.

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

**Verarbeitung:** Der über die Wärme- bzw. Trittschalldämmung verlegte Randdämmstreifen mithilfe der selbstklebenden Rückseite an den aufgehenden Bauteilen befestigt. Die Folienlasche wird mit der Feuchtigkeitsbremse verklebt damit wird das Eindringen von Estrichmaterial zwischen Randstreifen und Dämmstoff verhindert.

**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.