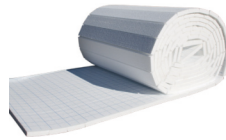


TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

RÖFIX Systemrolle

Kaschiert



Anwendungsbereiche

RÖFIX Systemrolle wird vorwiegend für Zwischengeschossdecken gegen gleichartig beheizte Räume eingesetzt, wobei sie als Wärme- und Trittschalldämmung dient. Zudem eignet sie sich zur Befestigung von Heizrohren mittels Aufsteck-Klips.


Eigenschaften

- Schnelle Verlegung
- Frei von FCKW und HFKW
- Mit Kaschierung

Verarbeitung



Technische Daten

Art. Nr.	2000153074	2000153075	2000153076
EAN	9003304208920	9003304208937	9003304208944
INFO	23/20	28/25	33/30
Verpackung			
Menge pro Einheit	10 lfm./EH		
Einheit pro Palette	10 m ² /EH		
Verbrauchshinweis	Verbrauchswerte sind Richtwerte und hängen stark von Untergrund und Verarbeitungstechnik ab.		
Länge	1000 cm		
Breite	100 cm		
Höhe	2 cm	2,5 cm	3 cm
Brandverhalten	E EN 13501-1		
Wasserdampfdiffusion	ca. 250000		
Wärmeleitfähigkeit	0,045 W/mK		
Untergrund Temperatur	5 °C		

RÖFIX Systemrolle

Kaschiert

Verarbeitungsbedingungen

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

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

Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt.

Verarbeitung

Die Systemrolle wird auf den gesäuberten Untergrund ausgerollt und mittels Überlappungs-Klebeband verklebt. Die Folie hat einen Raster aufgedruckt, welcher ein einfaches Zuschneiden der Rolle, sowie eine schnelle Montage der Heizrohre ermöglicht.

Lagerung

Trocken, auf Holzrosten lagern.

Rechtliche und technische Hinweise

Bei der Verarbeitung unserer Produkte sind die Angaben in unseren technischen Merkblättern zu beachten, sowie die Einhaltung der allgemeinen und jeweiligen spezifischen Ländernormen und die Empfehlung der jeweiligen nationalen Fachverbände zu berücksichtigen.

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