



Knauf Insulation LDS Solimur (Kartusche und Schlauchbeutel)

Spezialhaftklebstoff für den Innenbereich

Produktbeschreibung

Elastischer Spezialhaftklebstoff; dauerhaft stark klebend. Für den sicheren, elastischen Anschluss von raumseitigen Luftdichtheitsschichten und Dampfbremshbahnen an flankierende Bauteile unter Berücksichtigung der Anforderungen der DIN 4108-7 und ÖNORM B 8110-2.

Geeignete Klebe-Untergründe:

- LDS Systemdampfbremshbahnen
- Putz, Holz und Beton, Gipskarton- und Gipsfaserplatten
- Polyamid- und Aluminiumfolien sowie Polyethylenfolien gemäß DIN EN 13984
- Polypropylen-Spinnvliesbahnen gemäß DIN EN 13984 und DIN EN 13859
- Holzwerkstoffplatten mit fester Oberfläche
z.B. Platten aus langen, flachen, ausgerichteten Spänen (OSB) gemäß DIN EN 300
- Spanplatten gemäß DIN EN 309
- zementgebundene Spanplatten gemäß EN 633
- Baupappen und Kraftpapiere

Knauf Insulation LDS Solimur

Untergrundbeschaffenheit:

Die Haftflächen müssen sauber, trocken und tragfähig sein. Staub, Fette, Öle und lose Teile müssen entfernt werden. Spezialhaftklebstoff als ca. 8 bis 10 mm dicke Raupe lückenlos auf den Untergrund auftragen. Dampfbremsebahn oder Luftdichtheitsbahn nach Abluftzeit von 1 bis 24 Stunden bei leichter Schlaufenbildung (Dehnungsreserve) andrücken. Kleberschicht soll in einer Dicke von 4 bis 5 mm erhalten bleiben. Nicht zertifizierte Untergründe müssen hinsichtlich ihrer Klebeeignung überprüft werden. Trenn- und Gleitmittel auf Folienoberflächen reduzieren die Klebekraft. Bei sägerauem Holz, Gipskarton- und Gipsfaserplatten sowie bei Holzweichfaser- und Spanplatten ist eine Vorbehandlung mit dem LDS Primer erforderlich!

Verarbeitung

Bitte beachten Sie die jeweiligen Verarbeitungsrichtlinien.

Darüber hinaus gelten die einschlägigen Normen und die anerkannten Regeln der Technik.

Technische Daten

Eigenschaften	
Verarbeitungstemperatur	+ 5 bis 50° Celsius
Trocknung	ca. 1 mm Tag; abhängig von der Temperatur und Feuchtigkeitsabfuhr im Raum
Temperaturbeständigkeit	-20 bis 85° Celsius
Frostfestigkeit	bis ca. -10° Celsius
Lagerfähigkeit	24 Monate ab Produktionsdatum; kühl und trocken
Lieferform	310 ml Kunststoff-Kartusche, 20 Kartuschen/Paket sowie 600 ml Schlauchbeutel, 20 Stück/Paket

Gewährleistung: Knauf Insulation erteilt eine Produktgewährleistung auf die im Datenblatt zugesicherten Eigenschaften für den Zeitraum von fünf Jahren. Für nachfolgend genannte Umstände muss die Gewährleistung ausgeschlossen werden: Bei vom Datenblatt abweichender Verwendung; Einsatz im Schwimmbad- und Saunabau, direkte Exposition in Feuchträumen; bei mechanischer Beanspruchung der Verklebung (u. a. Auftreten von Zug- und Scherkräften); bei unzureichendem Gefügestand der verwendeten Bahnen und anderer Klebeuntergründe (Kohäsionsversagen); bei klebstoffabweisenden (u. a. chemischen) Reaktionen zwischen Produkt und Klebeuntergrund.

Der Vertrieb erfolgt über den Fachhandel.

Knauf Insulation GmbH
Industriestraße 18
A-9586 Fürnitz
Telefon: + 43 4257 3370-0
Telefax: + 43 4257 3370-2300
Österreich