

LDS NAGELDICHTBAND



ANWENDUNGSBEREICH



BEZEICHNUNG

Das LDS Nageldichtband dient der sicheren und dauerhaften Abdichtung der Unterdachbahn bei Schrauben-, Nagel- und Tacker-Durchdringungen unterhalb der Konterlattung. Es ist reißfest, wasserbeständig und doppelseitig stark klebend mit hoher Anfangsklebekraft für eine leichte Montage.

TECHNISCHE DATEN

VORTEILE

- ✓ Hohe Anfangshaftung
- ✓ Dauerhaft wasserbeständig
- ✓ Reißfest durch Gitterarmierung

| Bezeichnung | Zeichen | Beschreibung/Daten | Einheit | Norm |
|----------------------------|---------|---|---------|--------------|
| Werkstoff | - | Polyethylen-Schaumstoff | - | - |
| Temperaturbeständigkeit | - | -30 bis 80 | °C | - |
| Klebstoff | - | Butylkautschuk-Dichtkleber, Polyacrylat | - | - |
| Verarbeitungstemperatur | - | -10 bis 40 | °C | - |
| Feuchtigkeitsbeständigkeit | - | dauerhaft | - | - |
| Geeignete Klebeuntergründe | - | Unterdeckbahnen LDS 0.04, Polypropylen-Spinnvliesbahnen, Polyamidfolien sowie Polyethylenfolien gemäß DIN EN 13984, Metalle, PVC, Putz, Beton und Holz. | - | - |
| Dehnung längs | - | ≥ 75 | % | DIN EN 14410 |
| Lagerung | - | trocken und UV-geschützt bei +5 bis +25 | °C | - |
| Lösemittelfrei | - | ja | - | - |

ZERTIFIKATE



LDS NAGELDICHTBAND

ZUSATZINFORMATION

Anwendung

Nagel- und Schraubendichtband für den Außenbereich

Alterungsbeständigkeit

Das LDS Nageldichtband weist eine sehr hohe Alterungsbeständigkeit auf.

Untergrundbeschaffenheit

Die Untergründe müssen trocken und frei von Trennmitteln, wie Fetten, Ölen, Tensiden, Schmutz und Staub sein, lose Teile müssen entfernt werden.

Verarbeitung

Für eine ausreichende Haftung des LDS Nageldichtbandes auf den sägerauen Konterlatten empfehlen wir, das Nageldichtband bereits eine Stunde vor der Verlegung der Konterlatten aufzubringen. Hierbei ist zu beachten, dass ein ausreichender Anpressdruck (Anpressroller) auf das Nageldichtband ausgeübt wird. Alternativ können die erforderlichen Konterlatten für das Dach bereits einen Tag zuvor mit dem Nageldichtband versehen/vorbereitet werden, um so eine zügige Verlegung und Weiterarbeit für den folgenden Tag zu ermöglichen.

| Länge (m) | Breite (mm) | Stück/Karton | Karton/Palette | Artikelnummer |
|-----------|-------------|--------------|----------------|---------------|
| 15 | 50 | 6 | 72 | 2441586 |

Lieferzustand: Rolle, Lieferform: Kartons auf Palette,
Abfallschlüsselnummer: 170604,

Der Vertrieb erfolgt über den Fachhandel.

Knauf Insulation GmbH

Herakliithstraße 8, 84359 Simbach am Inn, Deutschland

Kundenservice: +49 8571 40-0

Technische Hotline: +49 8571 40-380



Mitgliedsnr.: 31763



www.knaufinsulation.de/ausschreibungstexte

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Die enthaltenen Angaben entsprechen unserem derzeitigen Stand der Technik. Die allgemein anerkannten Regeln der Bautechnik, einschlägige Normen, Richtlinien und handwerklichen Regeln müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften beachtet werden. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Verbrauchs-, Mengen- und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdruck und fotomechanische sowie elektronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen ausdrücklicher Genehmigung.

22.07.2020

challenge.
create.
care.