

Technisches Datenblatt

LINITHERM Nageldichtband BK

Zubehör

Das LINITHERM Nageldichtband BK dient zur dauerhaften Abdichtung von Nagel- oder Schraubdurchdringungen unterhalb der Konterlattung auf LINITHERM Aufsparrendämmelementen.

Das LINITHERM Nageldichtband BK ist ein wasserdichtes, zweiseitig klebendes Nageldichtband von hoher Alterungsbeständigkeit. Butylkautschuk-Dichtkleber (zum Untergrund) und Polyacrylat-Haftkleber (zur Konterlattung).



Eigenschaft	Formelzeichen	Einheit	Kenngroße und Messwert	Norm
Gesamtdicke	–	mm	2,4 – 2,8	–
Reißkraft	–	–	20 N/25 mm	DIN EN 14410
Reißdehnung	–	%	75	DIN EN 14410
Schälfestigkeit	–	–	5 N/25 mm	IPM 5009
Temperaturbeständigkeit	–	°C	–30 bis +80	–
Verarbeitungstemperatur	–	°C	+5 bis +40	–
Kondenswasserbeständigkeit	–	–	Hoch	–
Alterungsbeständigkeit	–	–	Hoch	–
UV-Beständigkeit	–	–	Begrenzt	–
Rollenbreite	–	mm	50	–
Rollenlänge	–	m	15	–
Paketinhalt	–	–	6 Rollen	–

Verarbeitungshinweise:

- Zu verklebende Oberflächen müssen frei von Trennmitteln wie Fetten, Ölen, Tensiden, Schmutz und Staub sein
- Spannungsfrei verkleben, sorgfältig andrücken, stärkerer Andruck erhöht die Haftung
- Nicht geeignet für die Verklebungen mit mechanischen Beanspruchungen
- Nicht beständig gegen Öle und organische Lösungsmittel (z. B. Benzin)
- Bei Temperaturanstieg wird die Butylkautschuk-Dichtmasse weicher und klebriger

Anmerkung: Die vorstehenden Angaben gelten bei bestimmungsgemäßem Einsatz der Produkte. Sie stützen sich auf den heutigen Stand unserer Erkenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze/Richtlinien/Bestimmungen sind vom Verwender in eigener Verantwortung zu beachten.