



Technische Daten

| Material | Stoff |
|-----------|----------------|
| Material | Butylkautschuk |
| Trennlage | Folie |

| Eigenschaft | Norm | Wert |
|-------------------------|------|-----------------------------|
| Lagerfähigkeit | | 24 Monate, kühl und trocken |
| Farbe | | schwarz |
| Dicke | | 1,0 mm |
| Verarbeitungstemperatur | | +5°C bis +35°C |
| Temperaturbeständigkeit | | langfristig -20°C bis +80°C |

Anwendung

Als Nageldichtungsband unterhalb der Konterlattung bei geneigten Dachkonstruktionen. TESCON NAiDEC ist für die Erstellung von Behelfsdeckungen im Sinne der Produktdatenblätter des ZVDH für Unterdeck- und Unterspannbahnen geeignet.

Lieferformen

| Artikelnummer | Breite | Länge | Fläche | Einheit | EAN |
|---------------|--------|-------|----------|---------|---------------|
| 11737 | 5 cm | 20 m | 6 Rollen | Rollen | 4026639117373 |
| 11943 | 5 cm | 20 m | 0 | Karton | 4026639119438 |

Vorteile

Sehr gute Abdichtwirkung – dringt tief in die Struktur von Unterdachbahnen ein; wasserbeständig; erfüllt die Anforderungen des ZVDH; Armierungsgelege zur Verstärkung; enthält kein Bitumen

Besonderheiten

Fließfähiger Butylkleber dringt tief in die Struktur ein. Für Behelfsdeckungen gemäß ZVDH Produktdatenblätter geeignet.

Die dargestellten Sachverhalte beziehen sich auf den Stand der aktuellen Forschung und der praktischen Erfahrung. Wir behalten uns Änderungen der empfohlenen Konstruktionen und der Verarbeitung sowie die Weiterentwicklung und die damit verbundene Qualitätsänderung der einzelnen Produkte vor. Wir informieren Sie gern über den aktuellen technischen Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Verlegung.

Weitere Informationen über die Verarbeitung und Konstruktionsdetails enthalten die pro clima Planungs- und Anwendungsempfehlungen. Bei Fragen erreichen Sie die technische Hotline von pro clima unter 0 62 02 - 27 82.45.

MOLL
bauökologische Produkte GmbH
Rheintalstraße 35 - 43
D-68723 Schwetzingen
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0
Fax: +49 (0) 62 02 - 27 82.21
eMail: info@proclima.de



... und die Dämmung ist perfekt