

BTI Nageldichtband PE

Produktbeschreibung

Einseitig selbstklebendes PE-Schaumstoffband zur dauerhaften und regensicheren Abdichtung von Nagel- und Schraubdurchdringungen bei Unterdeck- und Unterspannbahnen.

Anwendung

Zum systemkonformen Einsatz mit Unterdeck- und Unterspannbahnen nach ZVDH- Produktdatenblatt.

Produktmerkmale

- Dichtet die Nagel- bzw. Schraublöcher zwischen Unterdeck- und Unterspannbahnen und Konterlattung dauerhaft ab
- Dauerhaft selbstklebend
- Witterungs- und alterungsbeständig, bedingt UV- beständig
- Keine Wasseraufnahme durch geschlossenzelligen, weichelastischen Polyethylenschaum

Technische Daten

Träger	geschlossenzelliger Polyethylenschaum, FCKW- frei
Kleber	Synthesekautschuk
Farbe	anthrazit
Materialstärke	3 mm
Rollenlänge	30 m
Breiten	50 mm / 60 mm
Temperaturbeständigkeit	-30°C bis +80°C
Verarbeitungstemperatur	ab +5°C
Lagerfähigkeit	1 Jahr, bei trockener und kühler Lagerung

Verarbeitungshinweise

Untergrund muss tragfähig, trocken, staub und fettfrei sein.

Nageldichtband PE direkt von der Rolle auf die Unterspannbahn oder die Konterlatte aufkleben, fest andrücken und Konterlatte auf den Sparren befestigen.

Besondere Hinweise

Diese Angaben geben wir nach bestem Wissen, beruhend auf den Ergebnissen der Praxis und bei uns durchgeführter Versuche, jedoch unverbindlich und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtssprechung. Sie entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten. Wir empfehlen aufgrund der vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten unserer Produkte vor jedem Gebrauch eine gründliche Eignungsprüfung des Produkts an Originalmaterialien durchzuführen, bevor es für die Verarbeitung freigegeben wird. Dabei steht Ihnen unsere Anwendungstechnik gerne beratend zur Seite.

Dieses technische Datenblatt behält seine Gültigkeit bis zum Erscheinen einer neuen Version.