



Technisches Datenblatt

OMEGA NDB Nageldichtband ESK



Ist ein einseitig klebendes Bitumenband, welches durchgehend zwischen der diffusionsoffenen Dachauflegebahn und der Konterlatte aufgeklebt wird. Es verhindert das Eindringen von Regenwasser und gewährleistet eine optimale Winddichtigkeit der Konstruktion. Auf Regensicherheit geprüft von der Holzforschung Austria (Auftrags Nr.: 203/2003/2 T/HH).



Vorteile

- Einfache Handhabung
- Gute Haftung auf Unterdeckbahnen und Holz
- Gute elastische Eigenschaften
- Förderbar entsprechend QNG Kriterien

Erhältliche Dimensionen

Artikelnummer	Typ	Rollenbreite	Rollenlänge	Kartoninhalt	Karton / Palette
30MNDI50	ESK	50 mm	10 m	20 Rollen	16 Kartons
30MNDI60	ESK	60 mm	10 m	16 Rollen	24 Kartons
30MNDI70	ESK	70 mm	10 m	16 Rollen	24 Kartons
30MNDI80	ESK	80 mm	10 m	12 Rollen	24 Kartons

Verwendungszweck

- Nagel- und Schraubenabdichtung unterhalb der Konterlatte

Technische Daten

Zusammensetzung	selbstklebendes Bitumenband	Dicke	2 mm
Temperaturbeständigkeit	-40-100 °C	Verarbeitungstemperatur	5-40 °C
Lagerung	1 Jahr; kühl und trocken		

OMEGA NDB Nageldichtband ESK

Das OMEGA NDB Nageldichtband ESK direkt unter die Konterlatte auf die Dachbahn kleben. Das Dichtband umschließt den Nagel vollständig und ergibt somit eine 100 %ige dichte Durchdringungsstelle! Siehe Verarbeitungsrichtlinie für OMEGA Dachbahnen. Die Anforderungen der ÖNORM B 4119 bzw. der ZVDH sind zu beachten.

