

EMDA NAGELDICHT KONTERLATTENABDICHTUNG

Technisches Datenblatt

Beschreibung / Anwendung

EMDA NAGELDICHT ist ein hochwertiges, einseitig klebendes Polyethylen-schaumband, speziell für die Abdichtung der Nagellöcher, Schraublöcher sowie Tackerstellen unterhalb der Konterlattung. Es haftet auf EMDA Unterspann- und Unterdeckbahn sowie auf PP-Vliesen, beschichteten Bahnen und auf der Konterlattung. Empfehlenswert bei Unterschreitung der Regeldachneigung und als Systemkomponente zur Erstellung einer Behelfsdeckung nach ZVDH Produktdatenblatt für Unterspannung und Unterdeckung mit entsprechenden EMDA Bahnen.



HERGESTELLT IN DEUTSCHLAND

- ✓ Stark klebend
- ✓ Schalldämmende Wirkung
- ✓ Wasserabweisende Qualität

Technische Daten

Eigenschaften / Merkmale

Materialzusammensetzung:	PE Schaum – geschlossen-zellig
Farbe:	anthrazit
Wasseraufnahme nach 7 Tagen:	≤ 1 %
Endfestigkeit der Klebung:	Nach 72 Stunden
Stärke:	3 mm
Breite:	50 mm
Länge:	30 Meter auf Pappkern gewickelt
Optimale Verarbeitungstemperatur:	+ 15 °C bis + 20 °C, nicht unter + 5 °C verarbeiten
Temperaturbeständig:	bis max. + 80 °C
Verpackung:	Jeweils 6 Rollen a 30 m im Karton

Verarbeitung

EMDA NAGELDICHT haftet auf **EMDA Unterspann- und Unterdeckbahnen**, PP Vliesen sowie auf beschichteten Bahnen und auf Holz. Der Untergrund für die Klebung muss fest, sauber, staubfrei, trocken und frei von Trennmitteln sein. **EMDA NAGELDICHT** mittig über die Konterlattung ausrollen und mit ausreichendem Anpressdruck fixieren. Die zu verklebenden Teile sind spannungsfrei, d.h. ohne Zug oder Stauchung zu verlegen. Für die Verlegung von **EMDA NAGELDICHT** empfehlen wir unser **EMDA LATTENMOPED**.

Lagerung

Am besten zwischen + 15 °C und + 20 °C. Trocken und frostfrei lagern.

Rollen nicht direktem Sonnenlicht noch der Witterung oder hoher Luftfeuchtigkeit aussetzen. 6 Monate lagerfähig.

**Hinweis**

Die Verarbeitungs- und Lagerempfehlungen unserer Produkte sind zu beachten. Zusätzlich gelten die allgemeingültigen Fachregeln und ergänzende Vorschriften im Dachdeckerhandwerk. Sämtliche Angaben beruhen auf dem aktuellen Stand unserer technischer Erfahrungen zum Zeitpunkt der Erstellung. Eine Gewährleistung für das Arbeitsergebnis im Einzelfall kann bei abweichenden Bedingungen außerhalb unserer Empfehlungen nicht übernommen werden.

Der spezielle Einsatzzweck und die Anwendung unserer Produkte sind durch eigene Versuche abzusichern.

Geringe Farb- und Maßveränderungen bei einzelnen Artikeln sind produktionsspezifisch möglich und fallen ebenfalls nicht unter unsere Gewährleistung. Unser technischer Service steht Ihnen gerne zur Verfügung.

Stand: August 2018