

## EMDA USB-TAPE

### KLEBEBAND FÜR EMDA UNTERSANNBAHNEN

Technisches Datenblatt

#### Beschreibung/Anwendung

**EMDA USB-TAPE** ist ein hochwertiges, einseitig klebendes Direktklebeband zur energetischen Abdichtung von Unterspann- und Unterdeckbahnen auf Steildächern. Besonders geeignet als Systemklebeband für **EMDA USB** oder marktübliche Unterspann- und Unterdeckbahnen, flexiblen Dampfbremsen, Holzwerkstoffplatten für die Überlappungsklebung, Abdichtung von Stößen, Anschlüssen und Durchdringungen.



HERGESTELLT IN DEUTSCHLAND

#### Technische Daten

- Materialzusammensetzung: UV-stabilisierte Spezialfolie
- Liner: Silikonbeschichtetes Papier
- Farbe: schwarz
- Haftklebstoff: Dispersionsklebstoff lösemittelfrei „EC1 Plus“
- Breite: 60 mm
- Länge: 25 Meter auf Pappkern gewickelt
- Verarbeitungstemperatur: ab - 10° C
- Temperaturbeständig von - 40 °C bis + 100 °C

- ✓ *Universell einsetzbar*
- ✓ *Hohe Anfangshaftung*
- ✓ *Hohe Alterungsbeständigkeit*
- ✓ *Für 24 Monate Freibewitterung geeignet*

 **Verpackungseinheit: 10 Rollen / Karton**

#### Verarbeitung

Die zu klebenden Flächen müssen trocken, staub- und fettfrei, sowie frei von Trennmitteln und sonstigen Rückständen sein. Klebeband mittig auf der Überlappung ausrichten, Trennpapier stufenweise lösen und das Klebeband faltenfrei aufbringen. Alle Klebungen und Anschlüsse sind spannungsfrei auszuführen oder, wenn diese nicht möglich ist, zusätzlich mechanisch zu sichern. Nach dem Ausrollen ist **EMDA USB-TAPE** mit aus ausreichendem Anpressdruck anzuarbeiten. Vor dem anschließenden Folgearbeiten ist das Klebeergebnis auf ausreichende Haftung hin, zu überprüfen. Maximale Freibewitterung 24 Monate, nicht unter 10° Dachneigung einsetzen.

#### Lagerung

Am besten zwischen + 15 °C und + 25 °C. Trocken und frostfrei lagern. Rollen nicht direktem Sonnenlicht noch der Witterung oder hoher Luftfeuchtigkeit aussetzen.

#### 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: März 2020**