

# EMDA BLEIFLEX

## KAMIN- UND WANDANSCHLUSS

Technisches Datenblatt

### Beschreibung/ Anwendung

Blei Anschlussband mit PET Lackoberfläche zum Abdichten an Wand und Kamin, Dachgauben, sowie bei aufgehenden Bauteilen und Durchdringungen. Einfache Verarbeitung und sehr gute UV-Stabilität.

### Technische Daten

- Gesamtbreite: 300 mm
- Gesamtlänge: 5 m auf Hülse gewickelt.
- Materialzusammensetzung: Blei mit PES Farbbeschichtung
- Dehnbarkeit: ca. 20 %
- Blei beschichtet in 3D Optik
- Haftstarker Butyl - Kleber mit Kunststoff Liner mit Fingerlift
- Stärke Klebestreifen: 1,0 mm
- Optimale Verarbeitungstemperatur: + 5 °C bis + 25 °C
- Temperaturbeständig von – 30 °C bis + 90 °C
- Lieferbare Farben: rot, schwarz, braun

**Verpackungseinheit: 5 Meter / Karton , 360 Meter / Palette**

HERGESTELLT IN DEUTSCHLAND

- ✓ Extrem formfähiges Material
- ✓ Optimierte Verklebung
- ✓ Perfekte Anpassung an Dachpfannen

### Verarbeitung

Der Untergrund an den Ansatzpunkten der Klebung muss sauber und zudem staub-, eisfrei und trocken sein. Der Untergrund muss frei von Trennschichten sein, u.a. sind oxidierte Flächen gründlich durch Anschleifen zu entfernen. Für die Verlegung sind keine Spezial-Werkzeuge erforderlich. Schere oder Cuttermesser und eine Andrückrolle reichen aus. Das Material wird auf die entsprechende Größe zugeschnitten und auf dem Dach zunächst schematisch verlegt. Die Schutzfolie, von der Mitte heraus, vom Selbstklebestreifen abziehen und **EMDA BLEIFLEX** von der höchsten Stelle weiter bis zur tiefsten Stelle mit einer Andrückrolle anarbeiten. Es ist darauf zu achten, dass die Plissierung gleichmäßig glatt und ohne Lufteinschlüsse angedrückt wird. In Eckbereichen oder bei Überlappungen ebenso verfahren. An aufgehenden Bauteilen ist zur besseren Abdichtung mit einem Wandanschlussprofil, z.B. **EMDA WA 60 ECO** zu arbeiten. Zur Vermeidung schädlicher Witterungseinflüsse während der Verlegung, sind insb. die Klebestreifen zu schützen und alle Arbeiten ohne zeitliche Verzögerung auszuführen.

### Lagerung

Am besten zwischen +5 °C und + 15 °C. Trocken lagern.  
Rollen nicht direktem Sonnenlicht noch der Witterung aussetzen.



### Hinweis

Die Verarbeitungs- und Lagerempfehlungen unser Produkte sind zu beachten. Zusätzlich gelten die allgemeingültigen Regeln und ergänzende Vorschriften im Dachdeckerhandwerk. Sämtliche Angaben beruhen auf dem aktuellen Stand unserer technischen 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 produktions-spezifisch möglich und fallen ebenfalls nicht unter unsere Gewährleistung. Unser technischer Service steht Ihnen gerne zur Verfügung.

Stand: September 2020