

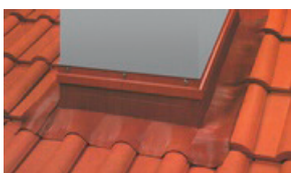


# Fleck WK-Alu-Flex plissiert

## WK-Alu-Flex-plissiert, Wand- und Kaminanschlussband



Produktbild



Anwendungsbeispiel

### Anwendung:

Die optimale Lösung für Anschlussarbeiten an Kamin, Wand und anderen Baumaterialien

### Material:

Selbstklebendes Profil-Aluminium mit Einbrennlackierung, rückseitig folienverstärkt mit vollflächiger Butylklebeschicht

### Streckung des Materials:

Min. 35%

Breite	Farbe	Karton/Meter	Palette/Meter
300	schwarz	5	560

Maße in mm

### Produktvorteile:

- Rationelle und wirtschaftliche Systemlösung aus vollflächig selbstklebendem Aluminium oder Blei im handlichen Rollenformat
- Sichere und schnelle Alternative zu Blech- oder Bleiverwahrungen an allen typischen Anschlussstellen
- Überlappende Verklebung problemlos möglich
- Optimale Verklebung durch haftstarke Butylklebeschicht
- Rückseitig folienverstärkt
- UV-stabil und witterungsbeständig
- Temperaturbeständig von -30° C bis +80° C
- Lagerbeständig bis 12 Monat

### Produktbeschreibung:

Die zuverlässigen Schnellverwahrungen aus vollflächig selbstklebendem Aluminium oder Blei. Sichere und schnelle Alternative zu Blech- oder Bleiverwahrungen an allen typischen Anschlussstellen.

WK-Wand- und Kaminanschlussbänder sind einseitig selbstklebende Verwahrungsbleche aus Aluminium bzw. Blei. Durch die Profilierung/Streckung der unverwüstlichen Materialien kann es den verschiedensten Formen kleinformatiger Bedachungselemente optimal angepasst werden, also dem Dachwellenlauf dichtend folgen. Die unterseitige Klebeschicht ist eine haftstarke Butylklebeschicht. Das innovative System ersetzt überall dort konventionelle Verwahrungen aus Zink, Kupfer oder Blei, wo eine preisgünstige, einfache und schnelle Anschlussabdichtung gefragt ist und dennoch eine vergleichbar hohe, langlebige Dichtungsqualität sichergestellt werden soll.

### Verarbeitungshinweis:

Verarbeitungstemperatur: von +5° C bis +40° C