

Produkte für Dach und Wand

•Steildachtechnik •Befestigungstechnik •Galatechnik •Service

Stand: 24.05.2022



004.9.4 WK-Alu-Markant, Wand- und Kaminanschlussband

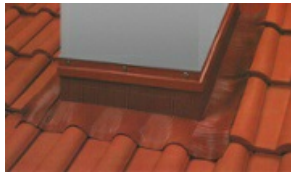
Anwendung: Die optimale Lösung für Anschlussarbeiten an Kamin, Wand und anderen Baumaterialien

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

Art.-Nr.	Breite mm	Farbe	Karton Meter	Palette Meter
004943001	300	schwarz	5	560
004943002	300	rot	5	560
004943003	300	braun	5	560
004943004	300	kastanie	5	560
004943006	300	anthrazit	5	560



Produktbild



Anwendungsbeispiel

Produktvorteile:

- Rationelle und wirtschaftliche Systemlösung aus vollflächig selbstklebendem Aluminium oder Blei im handlichen Rollenformat
- Vorgeformte Knickzonen garantieren passgenaues Arbeiten und erleichtern die Anwendung
- 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 Monate

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 / Stretchung der unverwüstlichen Materialien kann es den verschiedensten Formen kleinformatiger Bedachungselemente optimal angepasst werden, also dem Dachwellenverlauf 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



Technische Änderungen, die der Produktverbesserung dienen, behalten wir uns ausdrücklich vor.

Rückfragen? Wir sind gerne für Sie da!

IVT GmbH

August-Borsig-Straße 30 · 59439 Holzwickede (Germany)

Tel.: +49 2301 91011-0 · Fax: +49 2301 91011-24

info@ivt.de · www.ivt.de

Ihr IVT-Fachhandelspartner: