

Produktbeschreibung:

Selbstklebendes, hochreissfestes
Abdichtungsband auf Basis Elastomerbitumen
Klebmasse belegen mit Aluminiumfolie.


Anwendung

Vielseitig partiell anwendbares Abdichtungsband.
Detailausbildung bei Dampfbremsen,
Rissüberbrückungen, Schutz von hitzeempfindlichen
Dämmstoffen, Abdichtungen bei Metall- und
Lüftungsbau. Sehr gute Haftung auf sehr vielen
Untergründen.

Lieferform

Rollen in Karton

| Breite (cm) | Länge (m) | Karton (lm) |
|----------------|--------------|----------------|
| 5,00 | 10,00 | 160,00 |
| 10,00 | 10,00 | 80,00 |
| 15,00 | 10,00 | 80,00 |
| 20,00 | 10,00 | 40,00 |
| 30,00 | 10,00 | 40,00 |

Farbe

hellgrau
dunkelgrau

Anforderungen an den Untergrund

Sauber, trocken (Beton <4% Masse, Holz <16%
Volumen), staubfrei, öl- und fettfrei, frei von
trennend wirkenden Rückständen.

Verarbeitungstemperatur

Untergrundtemperatur >5°C

Lagerung

In trockenen Räumen, geschützt vor direkter
Sonneneinstrahlung, Raumtemperatur 5-35°C.

Verarbeitung

Poröse Untergründe müssen mit Haftvermittler
Elastocol 600 vorbehandelt werden, 150 – 300
g/m², Trocknungszeit beachten! Schutzfolie vor dem
Aufkleben entfernen und Soprasolin mit genügend
Druck auf dem Untergrund andrücken. Anwärmen
mit Heissluft oder einer kleinen Flamme kann die
Haftung bei kühlen Temperaturen verbessern.

Hinweis

Die Angaben in diesem Datenblatt sind gültig für das
entsprechende, von der Soprema AG ausgelieferte
Produkt. Bitte berücksichtigen Sie, dass die
Angaben in anderen Ländern davon abweichen
können.

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die
Empfehlungen für die Verarbeitung und Verwendung
unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen
und Erfahrungen und dem Stand der Technik.
Anwendungstechnische Beratungen erfolgen nach
bestem Wissen. Die verschiedenartigen
Anforderungen am Objekt unter den
unterschiedlichsten Arbeitsbedingungen machen
jedoch eine Prüfung auf Eignung durch den
Verarbeiter notwendig. Änderungen, die dem
technischen Fortschritt oder der Verbesserung
unserer Produkte dienen, bleiben vorbehalten.

Sicherheitsdatenblatt beachten

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Klebmasse | Elastomerbitumen „high tack“ |
| Dicke | 1 mm |
| Flächenbezogene Masse | 1 kg/m ² |
| Oberseite | PE laminierte Aluminiumfolie |
| Unterseite | Selbstklebe-Elastomerbitumen, silikonisierte Schutzfolie |
| Wasserdampf Durchlässigkeit 23°C, 85% r.F. | <0.018 g/m ² /24h |
| Reissfestigkeit längs quer | 210% 180% |
| Brandverhalten | B2 |

SOPREMA AG

Härdlistrasse 1 - 2 • 8957 Spreitenbach • Schweiz

Tel.: +41 (0)56 418 59 30 • Fax.: +41 (0)56 418 59 31 • www.soprema.ch • E-mail : info@soprema.ch

Stand 04/21. Änderungen vorbehalten.