

## STICKFLEX

### Selbstklebendes Dichtungs- und Reparaturband

#### BESCHREIBUNG

STICKFLEX ist ein selbstklebendes Dichtungs- und Reparaturband (Dicke ca. 1,3 mm). Es besteht aus einem selbstklebendem Elastomerbitumen, und ist oberseitig mit einer hochreißfesten Alufolie kaschirt. Die selbstklebende Unterseite ist durch eine abziehbare Folie geschützt.

#### ANWENDUNG

STICKFLEX ist für kleinere Dichtungs- und Reparaturenarbeiten bestimmt.

Einsatzbereiche:

- Abdichtungsarbeiten (Dachdurchdringungen, Ventilations- und Sanitäreinrichtungen, Kamine, Licht- kuppeln, Lichtbänder, Wandanschlüsse)
  - Reparaturen (an Dachziegeln, Schiefer, Zementfaserplatten, Rissen auf Dächer)
  - Sonstige Anwendungen (Firstziegel, Anschlüsse an Glas, Fensterzargen, Fensterbänke) STICKFLEX dichtet zuverlässig Metall, Kunststoffe, Beton, Mauerwerk, Putz, Holz und Glas.
- Die günstigste Verarbeitungstemperatur liegt zwischen +5°C und +40°C Luft- bzw. Oberflächentemperatur.

#### VERARBEITUNG

Der Untergrund muß sauber, trocken, frost-, fett-, staub-, und silikonfrei sein.

Bei Bedarf mit Voranstrich VERNIS ANTAC (Verbrauch ca. 200-250 g/m<sup>2</sup>) vorstreichen. (gegebenenfalls erforderlich bei porösen Untergründen).

STICKFLEX abrollen, positionieren und zuschneiden.

Schutzfolie abziehen und STICKFLEX auf die abzudichtende Oberfläche auftragen.

Gleichzeitig wird STICKFLEX mit der Hand angedrückt um das Band vollflächig und hohlraumfrei aufzukleben. Das Entstehen von Hohlstellen (Blasen, Falten) ist zu vermeiden. Begehbare bzw. befahrbare Untergründe sind zur Verarbeitung nicht geeignet.

Kopfstoßüberlappung : mind. 30 mm. Sind mehrere Streifen anzusetzen, muss die Überlappung mind. 50 mm betragen.

Bei Regen, Schnee und Frost nicht verlegen.

#### LIEFERFORM

Rollen von 10 m in Karton verpackt.

Lieferbaren Farben : aluminium (silberfarbig).

Breite : 7,5 cm / 10 cm / 15 cm / 20 cm / 30 cm / 50 cm / 100 cm

#### SONSTIGE INFORMATIONEN

Die Vorteile von STICKFLEX:

- Geschmeidigkeit: paßt sich den Formen des Untergrundes einwandfrei an.
- Dichtigkeit: das Elastomerbitumen in Verbindung mit der hochreißfesten Folie macht aus STICKFLEX ein dichtendes Selbstklebeband
- Haftvermögen: STICKFLEX überzeugt durch ein exzellentes Haftvermögen, auf fast allen Untergründen. Das Haftvermögen wird durch die Verwendung des Spezial-Primers VERNIS ANTAC noch verstärkt.

#### LAGERUNG UND VERPACKUNG

Das Produkt sollte vor direkter Sonneneinstrahlung und bei 10° C bis 30° C gelagert werden. Die Rollen sollten außerdem trocken und auf den Schnittkanten stehend aufbewahrt werden. Während der kalten Jahreszeit, mindestens 12 Stunden bei +5° C lagern. Eine Verarbeitung innerhalb von 12 Monaten wird empfohlen. Die Paletten dürfen nicht übereinander gestapelt werden.

#### ZUSAMMENSETZUNG

(unverbindlich)

Oberseite	Aluminium Folie
Deckschicht	SBS - Elastomerbitumen
Unterseite	abziehbare Folie

TECHNISCHE DATEN*	NORMEN	EINHEIT	WERT
Wärmestandfestigkeit	DIN EN 1110	°C	≥ 100
Kaltbiegeverhalten	DIN EN 1109	°C	≤ -30
Wasserdampfdurchlässigkeit (Sd-Wert)	DIN EN 1931	m	> 1500
Höchstzugkraft (längs/quer)	DIN EN 12311-1	N/5 cm	> 200
Flächenbezogene Masse	DIN EN 1849-1	kg/m <sup>2</sup>	ca. 1,3
Komplette Banddicke	DIN EN 1849-1	mm	ca. 1,3

\*Mittelwerte aus verschiedenen Prüfungen

Alle Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik bzw. der Entwicklung. Änderungen behalten wir uns vor.