

Technische Produktinformation

Abdichtungen

Sopro SB 113

SchnittSchutzBand

SB 113



Schützendes, flexibles Gewebband aus rostfreiem V4A-Edelstahl. Zum langfristigen und sicheren Schutz von Verbundabdichtungen im Bereich von Anschluss- und Bewegungsfugen beim Herausschneiden und Erneuern von Silikonfugen.

- Innen und außen, Wand und Boden
- Schutz der Abdichtung gemäß DIN 18534
- Aus rostfreiem Edelstahl V4A (WNr. 1.4404)
- Säure- und chlorwasserbeständig
- Verzicht auf organische Bestandteile: Minimierung der Schimmelpilzbildung
- Flexibel
- Im praktischen Kartonspender
- Universell für alle Abdichtungsarten einsetzbar

Lieferform		Gebinde/Palette	Palettengewicht
Rolle (50 mm breit)	10 m	250	150 kg
Rolle (30 mm breit)	20 m	300	216 kg

Anwendungsgebiete	Zum langfristigen und sicheren Schutz der Verbundabdichtung im Bereich von Anschluss- und Bewegungsfugen beim Herausschneiden und Erneuern von Silikonfugen. Schutz der Abdichtung an Wand und Boden, Schutz der Abdichtung bei Bewegungsfugen, mittig geknickt als Schutz der Abdichtung im Eckbereich, Schutz des Wannendicht-System. In Kombination mit flüssig zu verarbeitenden und bahnenförmigen Sopro Abdichtungsstoffen unterhalb keramischer Fliesen und Platten sowie von Naturwerksteinbelägen.
Eigenschaften	Rostfreies, säure- und chlorwasserbeständiges, flexibles und biegsames Schnittschutzband (Gitternetz) aus V4A-Edelstahl. Mit gekettelten Kanten zur Vermeidung eines Verletzungsrisikos. Keine organischen Bestandteile wie Klebstreifen oder Kantenumklebungen, welche die Bildung von Schimmelpilzen begünstigen. Kein Einkleben notwendig, das Schnittschutzband kann lose eingelegt werden, daher kein Risiko des Abreißens/Beschädigen der Abdichtungsschicht.
Geeignete Untergründe	Bitte Technische Produktinformationen der entsprechenden Sopro Flächenabdichtung beachten!
Verarbeitung	Vor der Verlegung das Sopro SchnittSchutzBand auf die benötigte Länge zurechtschneiden (z. B mit einer Drahtschere). Um die Abdichtung vor möglichen spitzen Enden des Bandes zu schützen, die Enden ca. 2 cm nach vorne umklappen. Schutz der Flächenabdichtung: Vor der Verlegung der Fliesen an den Anschluss- und Bewegungsfugen das Sopro SchnittSchutzBand in das zur Verlegung der Fliesen aufgezeichnete Kleberbett (z. B. Sopro's No.1 Silver) einlegen und mit der Zahnkelle andrücken. Anschließend die Fliesen wie gewohnt verlegen. Schutz des Wannendicht-Systems: Nach Anbringung der Sopro Wannendicht-Systemkomponenten an Dusch- oder Badewanne und der wasserdichten Verklebung am Baukörper das Sopro SchnittSchutzBand vorsichtig in den Spalt zwischen Wannendicht-Systemkomponente lose einlegen. Auf die korrekte Lage der Fliesen zum Sopro SchnittSchutzBand ist auf jeden Fall zu achten, um die Schutzzone im Sanierungsfall beim Entfernen der Silikonfugen zu gewährleisten.
Flächengewicht	0,35 g/m ²
Lagerung	In ungeöffneter Originalverpackung kühl und trocken lagerfähig, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
Maschenweite	1,1 x 1,1 mm
Materialzusammensetzung	Rostfreier Edelstahl V4A (W.Nr. 1.4404)
Produkt-Farbe	Silber
Werkzeuge	Drahtschere, Schere, Cuttermesser, Zange
Zeitangaben	Beziehen sich auf den normalen Temperaturbereich +23° C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeiten.
Hinweise zu Ihrer Sicherheit	Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) Nr. 1227/2008 (CLP) P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P332+P313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Nur für den berufsmäßigen Verwender!

Verarbeitung Sopro SchnittSchutzBand



1) Das Sopro SchnittSchutzBand auf die benötigte Länge zurechtschneiden. Es ist darauf zu achten, dass ca. 4 cm mehr abgelängt werden als nötig ...



2) ... damit die Enden vor der Verlegung noch umgeklappt werden können. So wird verhindert, dass etwaige scharfe oder spitze Enden die Abdichtung (z. B. Sopro AEB 640) beschädigen.



3) Das Sopro SchnittSchutzBand in das für die Fliesenverlegung aufgezahnte Kleberbett einlegen.



4) Anschließend das Band mit einer Kelle vollflächig in den Fliesenleber einbetten, ...



5) ... sodass das Band vollständig vom Fliesenkleber umschlossen ist.



6) Wenn das Sopro SchnittSchutzBand über Eck eingebaut wird, das Band mittels Kelle oder der Hand in die gewünschte Position bringen und ebenfalls fest in den Fliesenkleber einbetten.



7) Anschließend werden wie gewohnt die Fliesen – hier Hohlkehlenfliesen – an Boden ...



8) ... und Wand verlegt.

Deutschland

Sopro Bauchemie GmbH
Postfach 22 01 52
D-65102 Wiesbaden
Fon +49 611 1707-252
Fax +49 611 1707-250
Mail info@sopro.com

Schweiz

Sopro Bauchemie GmbH
Bierigutstrasse 2
CH-3608 Thun
Fon +41 33 334 00 40
Fax +41 33 334 00 41
Mail info_ch@sopro.com

Österreich

Sopro Bauchemie GmbH
Lagerstraße 7
A-4481 Asten
Fon +43 72 24 67141-0
Fax +43 72 24 67181
Mail marketing@sopro.at

Service-Hotline Anwendungsberatung

Fon +49 611 1707-111
Fax +49 611 1707-280
Mail anwendungstechnik@sopro.com

Service-Hotline Objektberatung

Fon +49 611 1707-170
Fax +49 611 1707-136
Mail objektberatung@sopro.com

Bitte beachten Sie die aktuell gültige Produktinformation, die aktuell gültige Leistungserklärung gem. EU-BauPVO sowie das jeweils gültige Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 in der neuesten Fassung, aktuell auch im Internet: www.sopro.com! Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bei Bedarf an unsere technische Beratung.