

ELAPRO SFB

TD331 Technisches Datenblatt



Einsatzgebiete

ELAPRO SFB wird als Stoßfugenband zur Abdeckung unter Stoßfugen verwendet. Dazu wird es mittig unter einen überlappungsfreien Vliesstoß eingelegt, um ebene Flächen, langzeitsicher herzustellen.

Merkmale

- hochreißfest
- elastisch
- schiebefest appetriert
- leicht zu verarbeiten

Lieferform

50 m Rolle in der Breite: 12,5 cm

Werkzeuge

Verarbeitung: Schere

Kompatible Systemkomponenten

- ELAPRO 1k-SIL
- ELAPRO 1k-CRYL
- ELAPRO Vlies 110 / 120

Verarbeitung

ELAPRO SFB wird mittig unter den stumpf gestoßenen Vlieskanten in die nasse Grundschicht eingearbeitet. Dabei ist darauf zu achten, dass keine Hohlstellen, Falten, Blasen o. ä. entstehen. Zwischen dem ELAPRO SFB und dem ELAPRO Vlies muss mindestens 1,0 kg/m² Abdichtungsmaterial vorhanden sein. Das Vlies wird mit der Rolle in die zuvor aufgebraute Schicht leicht angerollt.

Diese Art der Stoßfugenüberlappungsherstellung ist nur in Verbindung mit ELAPRO Abdichtungsprodukten zulässig.

Materialeigenschaften

Systembasis	Polyester
Gewicht	35 g/m ²
Temperaturbeständigkeit	-30 bis +70 °C
Standardfarbe	Weiß

Verarbeitungsrelevante Daten

Verbrauch	1,0 m/lfm
-----------	-----------

Unter den Stößen muss eine Vliesüberdeckung von 5 cm auf das SFB beidseitig eingehalten werden.

Lagerung & Haltbarkeit

Vor Verschmutzung schützen. Trocken, stehend und knickfrei gelagert, praktisch unbegrenzt haltbar.

Entsorgung

Produktreste: AVV 04 02 21

Verpackung: AVV 15 01 02

Hinweis: Die sachgerechte Entsorgung von Produktresten und Verpackung muss unter Beachtung der Europäischen Abfallverzeichnis-Verordnung (AVV/ehemals EAK) erfolgen.

Gefahrenhinweise

Keine

Allgemeine Hinweise

Alle hier angegebenen Daten dienen lediglich der Beschreibung des Materials und beruhen auf Tests und auf erzielten Ergebnissen aus der praktischen Verwendung. Für ihre Genauigkeit oder Vollständigkeit kann daher keine Gewähr übernommen werden. Beratungen erfolgen nach bestem Wissen und befreien nicht von einer Prüfung durch zugelassene Fachleute, wie Planer und Fachexperten. Farbabweichungen oder -veränderungen haben keinen Einfluss auf die technischen Parameter der Produkte. Zeitangaben verkürzen sich bei höheren und verlängern sich bei niedrigeren Umgebungs- und Oberflächentemperaturen. Alle Daten unterliegen eventuellen Änderungen ohne Vorankündigung. Das Datenblatt verliert spätestens 5 Jahre nach Erscheinen seine Gültigkeit. Es ist immer die neueste aktuelle Version zu verwenden. Diese steht im Downloadbereich unserer Website www.elapro.de zur Verfügung. Die Angaben und Empfehlungen aus dieser Produktinformation entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und dienen zur Information des Käufers. Sie entbinden den Käufer nicht, die Produkte auf ihre Eignung und Verwendung auf dem jeweiligen Untergrund zu prüfen. Die beschriebenen Produkte dürfen ausschließlich im System mit den hier genannten Systemkomponenten verarbeitet werden. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer Liefer- und Zahlungsbedingungen.

Sicherheitsvorschriften

Alle Sicherheitsvorschriften auf den Gebinden, den Technischen Produktinformationen und den Sicherheitsdatenblättern sowie einschlägige örtliche, nationale und EU-Vorschriften sind zu beachten. Auf persönlichen Arbeitsschutz muss geachtet werden.