

Sopro

feinste Bauchemie

Sopro AEB® Abdichtungs- und
Entkopplungsbahn AEB 640

Bahn frei für mehr Nachhaltigkeit!



**AEB 640: Verwendung
von Endverbraucher-
Recyclingmaterial!**

**Abdichtungsbahn gemäß
DIN-Norm mit einer
Vielzahl an AEB®-System-
komponenten**

**Entkopplungssystem
gemäß ZDB sowie
euroFEN-Merkblatt**



www.sopro.com



AEB® Abdichtungs- und Entkopplungsbahn AEB 640

Dünnschichtige, wasserundurchlässige und rissüberbrückende Abdichtungs- und Entkopplungsbahn aus hochwertigem Polypropylen mit Rezyklat-Anteilen, beidseitig mit einem speziellen Vliesgewebe beschichtet. Das Vliesgewebe bewirkt einen optimalen Haftverbund zwischen Abdichtungs- und Entkopplungsbahn und zementärem Fliesenkleber. Geeignet zum sicheren und flexiblen Abdichten von Wand- und Bodenflächen unter keramischen Fliesen und Platten sowie Naturwerksteinbelägen in Bädern, Duschen und Nassräumen. Besonders geeignet als schnelle Abdichtungsmaßnahme auf Terminbaustellen und in der Sanierung.

Best.-Nr.	Lieferform	Gebinde/Palette	Palettgewicht
8064030	Rolle (100 cm breit)	30 m	262 kg
8064010	Rolle (100 cm breit)	10 m	248 kg
8064630	Rolle (150 cm breit)	30 m	394 kg



AEB® Abdichtungs- und Entkopplungsbahn plus AEB plus 639

Flexible, wasserundurchlässige, rissüberbrückende und spannungsabbauende Abdichtungs- und Entkopplungsbahn aus hochwertigem Polypropylen. Bewirkt aufgrund der beidseitigen Spezialvliesbeschichtung einen optimalen Haftverbund zum zementären Fliesenkleber. Besonders geeignet zum sicheren und flexiblen Abdichten und Entkopplern im Außenbereich auf Balkonen und Terrassen unter keramischen Fliesen und Platten sowie Naturwerksteinbelägen. Die Spezialbahn bewirkt einen verbesserten Spannungsausgleich bei abrupten Temperaturwechseln. Die Verlegung von Keramik- oder Naturwerksteinbelägen kann ohne lange Wartezeiten erfolgen.

Best.-Nr.	Lieferform	Gebinde/Palette	Palettgewicht
8063915	Rolle (100 cm breit)	15 m	248 kg



AEB® Dichtband AEB 641

Beidseitig mit einem speziellen Vliesgewebe beschichtetes Dichtband zum sicheren und wasserundurchlässigen Überleben der Stoßbereiche der Sopro Abdichtungsbahnen. Zum Anarbeiten der Abdichtung an Balkonrandprofile und sonstige Bauteile.

Besonders für die Stoßverklebung der AEB® Abdichtungsbahnen geeignet

Best.-Nr.	Lieferform	Gebinde/Palette	Palettgewicht
8064125	Rolle (120 mm breit)	25 m	134 kg
tba	Rolle (180 mm breit)	25 m	145 kg
8064425	Rolle (300 mm breit)	25 m	86 kg



AEB® Bodenmanschette AEB 645

Bodenmanschette, beidseitig mit einem speziellen Vliesgewebe beschichtet, zum sicheren Abdichten von allen gängigen Bodenabläufen unterhalb keramischer Fliesen und Platten sowie Naturwerksteinbelägen. Für die Abdichtung mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtungen und bahnenförmigen Abdichtungen von Sopro.

Best.-Nr.	Lieferform	Abmessungen	Rohraußendurchmesser
8064501	Stück	~ 450 x 450 mm	10–350 mm



AEB® Dichtband Flex AEB 148

Flexibles Dichtband, beidseitig mit einem speziellen Vliesgewebe beschichtet, zur sicheren, flexiblen und wasserundurchlässigen Überbrückung von Anschluss- und Bewegungsfugen in Kombination mit flüssig zu verarbeitenden und bahnenförmigen Sopro Abdichtungsstoffen unterhalb keramischer Fliesen und Platten sowie von Naturwerksteinbelägen.

Geprüft für alle Sopro Abdichtungssysteme

Best.-Nr.	Lieferform	Gebinde/Palette	Palettgewicht
8014810	Rolle (120 mm breit)	10 m	188 kg
8014850	Rolle (120 mm breit)	50 m	210 kg

Wasserdichte Verklebung

Sopro Fixier- & Dichtkleber 1-K FDK 1-K 1180

Einkomponentiger, roll- und streichfähiger, mineralischer Reaktivkleber



Sopro Fixier- & Dichtkleber 2-K FDK 2-K 415

Zweikomponentiger, roll- und streichfähiger, mineralischer Reaktivkleber



Sopro DichtSchlämme Flex RS DSF RS 623

Reaktive, standfeste, einkomponentige, mineralische Dichtungsschlämme (MDS)



Verklebung und Fixierung Abdichtungsbahnen
Verklebung Stöße und Überlappungen



AEB® Dichtecke innen/außen AEB 642/643

Vorgeformte Dichtecken, beidseitig mit einem speziellen Vliesgewebe beschichtet, zur sicheren, flexiblen und wasserundurchlässigen Überbrückung von Anschluss- und Bewegungsfugen in Innen- und Außenecken. Die wasserdichte Verklebung erfolgt in Kombination mit Sopro AEB®-Dichtbändern.

Best.-Nr.	Lieferform	Abmessungen
8064239	Stück (innen)	~120 x 120 mm
8064339	Stück (außen)	~ 120 x 120 mm



Geprüft für alle Sopro
Abdichtungssysteme



AEB® Dichtband Flex mit Falz **AEB 1176**

Flexibles Dichtband mit Falz, beidseitig mit einem speziellen Vliesgewebe beschichtet, zur sicheren, flexiblen und wasserundurchlässigen Überbrückung von Anschluss- und Bewegungsfugen in Kombination mit flüssig zu verarbeitenden und bahnenförmigen Sopro Abdichtungsstoffen unterhalb keramischer Fliesen und Platten sowie von Naturwerksteinbelägen.

Best.-Nr.	Lieferform	Gebinde/Palette	Palettengewicht
8017810	Rolle (120 mm breit)	10 m	539
8017850	Rolle (120 mm breit)	50 m	120



AEB® Wandmanschetten **AEB 122/129-133/1170**

Wandmanschetten mit flexibler Dehnzone, beidseitig mit einem speziellen Vliesgewebe beschichtet, zum sicheren Abdichten von allen gängigen Rohrdurchführungen unterhalb keramischer Fliesen und Platten sowie Naturwerksteinbelägen. Für die Abdichtung mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtungen und bahnenförmigen Abdichtungen von Sopro.



Best.-Nr.	Lieferform	Abmessungen	Rohrauendurchmesser
8012939	Stück	~ 150×150 mm	10-30 mm
8013039	Stück	~ 170×170 mm	32-55 mm
8011239	Stück	~ 200×200 mm	50-75 mm
8013339	Stück	~ 250×250 mm	75-128 mm
8013139	Stück (doppelt gestantzt) Lochmittenabstand: 50 mm	~ 185×140 mm	je 10-16 mm
8013239	Stück (doppelt gestantzt) Lochmittenabstand: 150 mm	~ 300×150 mm	je 10-30 mm
8017039	Stück	~ 150×150 mm	5-15 mm

aller AEB® Systemprodukte

TurboDichtSchlämme 2-K **TDS 823**

Schnell abbindende,
zweikomponentige, flexible,
mineralische Hochleistungs-
Dichtschlämme (MDS)



Racofix® Montagekleber **RMK 818**

Einkomponentiger, gebrauchsfertiger Dicht- und Montagekleber auf Polymerbasis



Racofix® WaterBlock **WB 588**

Einkomponentige, hoch flexible, lösemittelfreie und gebrauchsfertige Universalabdichtung auf Polymerbasis



Verklebung Stöße und Überlappungen



AEB® WC Wandmanschette **AEB 1174**

Innovative, beidseitig mit einem Vliesgewebe beschichtete Spezial-Wandmanschette zum sicheren Abdichten der Rohrdurchführungen von WC-Anlagen. Die Wandmanschette mit vier flexiblen Dehnzonen ist speziell für hoch belastete WC-Anlagen konzipiert (z. B. auf Bahnhöfen, Einkaufszentren, Stadien), bei denen die Toilette im Abdichtungskonzept volle Berücksichtigung finden muss. Für die Abdichtung mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtungen und bahnenförmigen Abdichtungsstoffen von Sopro.

Best.-Nr.	Lieferform	Abmessungen	Rohrauendurchmesser
8017439	Stück	~360×345 mm	oben: 50-60 mm unten: 90-105 mm



AEB® 3D Wandmanschetten **AEB 1172/AEB 1173**

Innovative, dreidimensionale, beidseitig mit einem Vliesgewebe beschichtete Spezial-Wandmanschetten zum sicheren Abdichten von nicht aus der Wand herausragenden Rohrdurchführungen. Die 3D Wandmanschetten verlagern die Abdichtungsebene in die Wand hinein. Dies bietet bei der späteren Installation der Armaturen mehr Montagefreiheit und eine Vereinfachung der Baustopfen-Situation. Für die Abdichtung mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtungen und bahnenförmigen Abdichtungsstoffen von Sopro.

Best.-Nr.	Lieferform	Abmessungen	Rohrauendurchmesser
8017239	Stück	~150×150 mm	15-20 mm
8017339	Stück	~160×160 mm	20-27 mm

Jetzt universal
einsetzbar für linke
und rechte Seite!



AEB® Höhen-Pass-Stück universal **AEB 176/177**

Vorgeformte, universal für links und rechts einsetzbare, Höhenpassstücke mit flexibler Spritzgusszone. Zur sicheren Abdichtung der Ecken eines Gefällestrichs bei einem Höhenversatz von ca. 28 mm, speziell in bodengleichen Duschen.

Best.-Nr.	Lieferform	Höhe
8017639	Stück (universal für links + rechts)	20 mm
7752820	Stück (universal für links + rechts)	28 mm



AEB® Dichtecke 135° innen/außen **AEB 1166/1167**

Vorgeformte Dichtecken, beidseitig mit einem speziellen Vliesgewebe beschichtet, zur sicheren, flexiblen und dauerhaften Abdichtung von 135° Innenecken, z. B. beim Einbau eines Vorwandelementes in der Wandecke (diagonal über Eck).

Best.-Nr.	Lieferform	Abmessungen
8016639	Stück (innen)	~120×120 mm
8016739	Stück (außen)	~120×120 mm

Hauptverwaltung

Sopro Bauchemie GmbH
P.O. Box 42 01 52
65102 Wiesbaden

Fon | +49 611 1707-0
Mail | info@sopro.com

Planer-/Objektberatung

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

Anwendungstechnik

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

Verkauf Nord

Lienener Straße 89
49525 Lengerich

Fon | +49 5481 31-310
Fon | +49 5481 31-314
Mail | verkauf.nord@sopro.com

Verkauf Ost

Zielitzstraße 4
14822 Alt Bork

Fon | +49 33845 476-90
Fon | +49 33845 476-93
Mail | verkauf.ost@sopro.com

Verkauf Süd

Postfach 42 01 52
65102 Wiesbaden

Fon | +49 611 1707-252
Mail | verkauf.sued@sopro.com

International Business

Postfach 42 01 52
65102 Wiesbaden

Fon | +49 611 1707-239
Mail | international@sopro.com

Schweiz

Bierigutstrasse 2
CH-3608 Thun

Fon | +41 33 334 00 40
Mail | info_ch@sopro.com

Österreich

Lagerstraße 7
A-4481 Asten

Fon | +43 7224 67141-0
Mail | marketing@sopro.at