

## DATENBLATT

# hsg-Anschlussstreifen für Rhepanol hfk



### Beschreibung

Bei dem hsg-Anschlussstreifen handelt es sich um eine Anschlussbahn aus Polyisobutylen (PIB), die zu den Rhepanol hfk/hfk-bs Dachbahnen kompatibel ist. Die Anschlussstreifen sind 1,5 mm dick und verfügen über eine mittige Glasvlieseinlage. Die Anschlussbahnen werden in einer Länge von 15 m gefertigt und sind in Breiten von 0,15 m bis 0,75 m verfügbar. Anschlüsse mit größerer Abwicklung als 0,75 m können mit den Dachbahnen Rhepanol hfk/hfk-bs hergestellt werden.

### Anwendungsbereich

Die hsg-Anschlussstreifen werden als Abdeckstreifen (z. B. bei Kopfstößen) in der Fläche und für die Ausbildung von Anschlüssen wie z. B. Attika und Wand eingesetzt.

### Lieferformen

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke (mm)	Rolle Länge x Breite (m)	Gewicht (kg/m <sup>2</sup> )	Gewicht (kg/Rolle)
17 05 100	grau/schwarz	1,5	15 x 0,15	1,82	4,5
17 05 110	grau/schwarz	1,5	15 x 0,35	1,82	10
17 05 120	grau/schwarz	1,5	15 x 0,50	1,82	14
17 05 130	grau/schwarz	1,5	15 x 0,75	1,82	21

#### Technische Daten

Material:	Polyisobutylene (PIB)
Materialdicke:	1,50 mm
Bahnenlänge:	15 m
Bahnenbreiten:	0,15 m / 0,35m / 0,50 m / 0,75 m
Farbe:	grau/schwarz (graue Seite immer oben)

#### Hinweise zur Verarbeitung

Die Flächenbahn und den Rhepanol hsg-Anschlussstreifen im Bereich der Naht mit Rhepanol h-Nahtreiniger reinigen und die Naht mittels Heißluftverschweißung dicht verschließen. Die Verarbeitungshinweise in der Verlegeanleitung von Rhepanol hfk sind zu beachten.

#### FDT – Rechtliche Hinweise

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass sämtliche vorstehenden Angaben, speziell die Verarbeitungs- und Verwendungsvorschläge für die dargestellten Produkte und das Systemzubehör, auf der Grundlage unserer Kenntnis und Erfahrung unter Normalbedingungen entstanden sind. Ebenso wird eine sachgerechte Lagerung und Anwendung der Produkte vorausgesetzt. Wegen unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder einer Haftung, ungeachtet irgendeines Rechtsverhältnisses, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Stellungnahme abgeleitet werden. Für den etwaigen Vorwurf, FDT habe mit Vorsatz oder grob fahrlässig gehandelt, muss der Anwender den Nachweis erbringen, dass er schriftlich alle Informationen und Details, die für eine sachgemäße und sachdienliche Beurteilung durch FDT notwendig sind, rechtzeitig, vollständig und tatsächlich FDT bereitgestellt hat. Der Anwender selbst ist dafür verantwortlich, die Produkte auf ihre Eignung für die Einsatzbestimmung zu überprüfen. FDT behält sich Änderungen an den Produktspezifikationen vor. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Des Weiteren gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbestimmungen. Ferner verbindlich ist die jeweils neueste erschienene oder erhältliche Version eines Produktdatenblattes, das direkt bei FDT angefordert werden kann. Alle Hinweise, technischen und zeichnerischen Angaben entsprechen dem derzeitigen technischen Stand sowie unseren Erfahrungen.

Technische Änderungen vorbehalten. Stand: September 2022 | © 2022 FDT Flachdach Technologie GmbH, Mannheim

**FDT Flachdach Technologie  
GmbH**

Eisenbahnstraße 6-8  
68199 Mannheim

Tel 06 21-85 04-100  
Fax 06 21-85 04-200  
www.fdt.de