

▶▶ Rhepanol® fk Preisblatt 2020

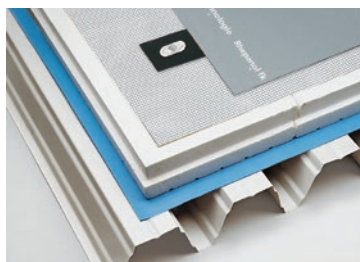
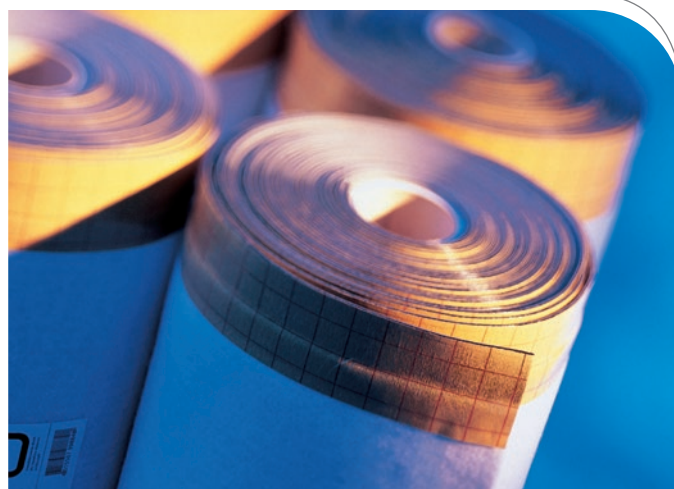
Fachgroßhandel
März 2020



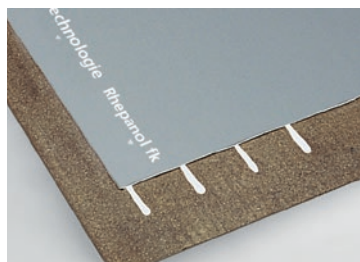
Preisblatt 2020

Rhepanol fk mit Dichtrand

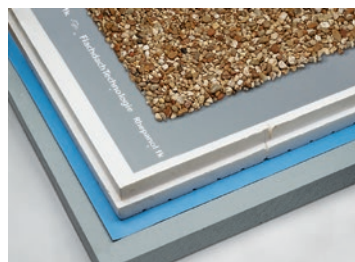
Rhepanol fk ist eine Dachbahn aus dem Rohstoff Polyisobutylene (PIB) mit industriell vorgefertigtem Dichtrand und integriertem, 1,0 mm dickem Kunststoffvlies nach DIN EN 13956, bitumenverträglich (BV), mit Kaschierung (K) aus Polyestervlies (PV), Dicke 1,5 mm (Vlies zusätzlich), Anwendungstyp DIN SPEC 20.000-201 DE/E1 PIB-BV-K-PV-1,5. Der Dichtrand vereinfacht den Nahtverschluss und ermöglicht eine dauerhaft dichte Verbindung. Das Vlies schützt zusätzlich gegen Beanspruchung aus dem Untergrund. Außerdem ist das Vlies diffusionsoffen und ermöglicht ein sicheres Fixieren auf dem Untergrund.



Mechanisch befestigt im Klettsystem



Verklebt mit FDT Dachbahnkleber



Lose verlegt mit Auflast

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke ¹⁾ (mm)	Lieferform Rollen Länge x Breite (m)	Rolle (m ²)	Gewicht (kg/m ²)	Gewicht (kg/Rolle)	VPE Stück/ Europalette	Palette (m ²)	Euro
10 10 430	grau	2,5	15 x 1,05	15,75	2,60	41,00	6	94,50	22,70/m ²
10 10 440	grau	2,5	10 x 1,05	10,50	2,60	27,00	7	73,50	22,70/m ²
10 10 650	grau	2,5	15 x 0,65	9,75	2,60	26,00	9	87,75	26,25/m ²
10 10 550	grau	2,5	15 x 0,52	7,80	2,70	21,00	12	93,60	26,25/m ²
10 10 540	grau	2,5	15 x 0,35	5,25	2,80	15,00	18	94,50	26,25/m ²
10 10 400	schwarz	2,5	15 x 1,05	15,75	2,60	41,00	6	94,50	22,70/m ²
10 10 405	schwarz	2,5	10 x 1,05	10,50	2,60	27,00	7	73,50	22,70/m ²
10 10 360	schwarz	2,5	15 x 0,65	9,75	2,60	26,00	9	87,75	26,25/m ²
10 10 340	schwarz	2,5	15 x 0,52	7,80	2,70	21,00	12	93,60	26,25/m ²
10 10 320	schwarz	2,5	15 x 0,35	5,25	2,80	15,00	18	94,50	26,25/m ²

¹⁾ Dickenangabe einschließlich 1 mm Kunststoffvlies.

Preisblatt 2020 | Rhepanol fk/Rhepanol f

Rhepanol fk – mit beidseitigem Dichtrand

Zum Abdichten von Dehnfugen und zur Ausbildung von Anschlüssen, Firsten und nicht versetzten Querstößen.

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke ¹⁾ (mm)	Lieferform Rollen Länge x Breite (m)	Gewicht (kg/m ²)	Gewicht (kg/Rolle)	VPE Stück/ Europalette	Euro
10 10 470*	grau	2,5	15 x 1,05	2,70	43,00	6	29,80/m ²
10 10 690	grau	2,5	15 x 0,65	2,80	28,00	9	21,65/m ²
10 10 590*	grau	2,5	15 x 0,52	2,80	22,00	12	17,60/m ²
10 10 570	grau	2,5	15 x 0,35	2,90	15,00	18	12,20/m ²
10 10 560	grau	2,5	15 x 0,25	3,00	12,00	24	8,95/m ²
10 12 500*	schwarz	2,5	15 x 1,05	2,70	43,00	6	29,80/m ²
10 12 800	schwarz	2,5	15 x 0,65	2,80	28,00	9	21,65/m ²
10 12 750*	schwarz	2,5	15 x 0,52	2,80	22,00	12	17,60/m ²
10 12 700	schwarz	2,5	15 x 0,35	2,90	15,00	18	12,20/m ²
10 12 600*	schwarz	2,5	15 x 0,25	3,00	12,00	24	8,95/m ²

Rhepanol f

Rhepanol f ist eine homogene Abdichtungsbahn aus dem Rohstoff Polyisobutylene (PIB) ohne vorgefertigten Dichtrand und Vlieskaschierung. Für Manschetten, Formteile und als Abdichtungsbahn für Fassade und Bauwerksabdichtung nach DIN EN 13967, bitumenverträglich (BV), Anwendungstyp DIN SPEC 20.000-202 BA PIB-BV sowie für Sonderzwecke, z. B. Türzargen. Rhepanol f ist nur quellverschweißbar.

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke ¹⁾ (mm)	Lieferform Rollen Länge x Breite (m)	Gewicht (kg/m ²)	Gewicht (kg/Rolle)	VPE Stück/ Europalette	Euro
10 10 580*	grau	1,5	15 x 1,05	2,40	39,00	8	21,35/m ²
10 00 500	grau	1,5	15 x 0,52	2,40	20,00	16	24,65/m ²
10 00 302	schwarz	1,5	15 x 1,05	2,40	39,00	8	21,35/m ²
10 00 240*	schwarz	1,5	15 x 0,52	2,40	20,00	16	24,65/m ²
10 00 220*	schwarz	1,5	15 x 0,35	2,40	13,00	24	24,65/m ²

¹⁾ Dickenangabe einschließlich 1 mm Kunststoffvlies.
* Lieferung auf Anfrage.

Preisblatt 2020 | Zubehör Rhepanol fk im Dichtrandsystem

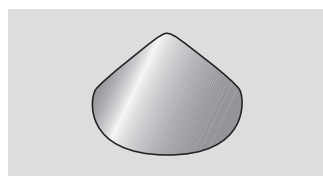
Artikel-Nr.	Farbe	Lieferform Rollen Länge x Breite (m)	VPE Stück/Karton/(Rolle)	Euro
-------------	-------	--	-----------------------------	------

Rhepanol-Abdeckband

Im Dichtrandsystem als Dichtungsbands auf Rhepanol f-Trägerbahn. Für Quernähte und Anschlüsse bei Rhepanol fk-Dachbahnen.

10 05 510	grau	25 x 0,15	1	10,60/m
10 05 520*	grau	25 x 0,20	1	13,50/m
10 05 530*	grau	25 x 0,35	1	22,35/m
10 05 100	schwarz	25 x 0,15	1	10,60/m
10 05 200*	schwarz	25 x 0,20	1	13,50/m
10 05 400*	schwarz	25 x 0,35	1	22,25/m

Rhepanol fk-Innenecke 90°

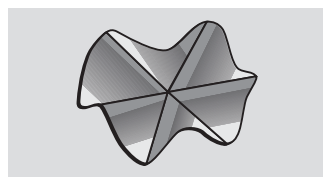


Im Dichtrandsystem.

Formteil für die Ausbildung von Innenecken bei Rhepanol fk-Dachbahnen.

10 14 480	grau		10 ¹⁾	6,60/St.
10 14 450	schwarz		10 ¹⁾	6,60/St.

Rhepanol fk-Außenecke 90°

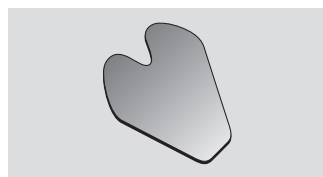


Im Dichtrandsystem.

Formteil für das Abdichten von Außenecken bei Rhepanol fk-Dachbahnen.

10 14 580	grau		10 ¹⁾	11,10/St.
10 14 550	schwarz		10 ¹⁾	11,10/St.

Rhepanol fk-Lichtkuppelecke Universal

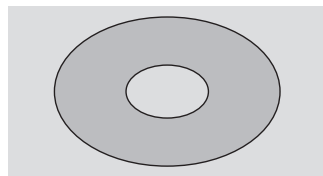


Im Dichtrandsystem.

Formteil für die Abdichtung von Lichtkuppelecken bis 73° Neigung bei Rhepanol fk-Dachbahnen.

10 35 510	grau		12 ¹⁾	8,95/St.
10 14 650	schwarz		12 ¹⁾	8,95/St.

Rhepanol f-Manschette



Durchmesser 400 mm inkl. Klettring.

Zum sicheren Anschließen von Rhepanol fk an den FDT VarioGully mittels Quellverschweißung mit Rhepanol Quellschweißmittel.

14 18 120	grau		10 ¹⁾	10,00/St.
14 18 130	schwarz		10 ¹⁾	10,00/St.

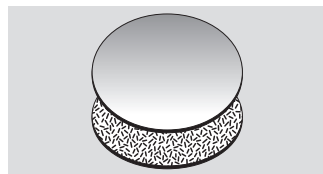
¹⁾ Abgabe nur in ganzer Verpackungseinheit (VPE).

* Lieferung auf Anfrage.

Preisblatt 2020 | Zubehör Rhepanol fk im Dichtrandsystem

Artikel-Nr.	Farbe	Lieferform	Gewicht	VPE Stück/Karton	Euro
-------------	-------	------------	---------	---------------------	------

Rhepanol fk-Manschette Universal



Im Dichtrandsystem inkl. Kletterring.

Formteil für Einbauteile und Durchgänge bis 250 mm Durchmesser bei Rhepanol fk-Dachbahnen.
Durchmesser 340 mm.

14 18 840*	grau			10 ¹⁾	11,00/St.
14 18 850*	schwarz			10 ¹⁾	11,00/St.

Rhepanol-Paste

Lösemittelhaltige, einkomponentige Dichtungsmasse auf Polyisobutylen-Basis. Zum Absichern von T-Stößen (Kreuzstößen) bei Rhepanol fk. Ausreichend für ca. 200 T-Stöße. Zum Absichern von gegenläufigen Nähten. Verbrauch ca. 60 ml/m. Zulässige Lagerzeit mindestens 2 Jahre.

10 12 430	grau	300-ml-Kartusche		12	29,10/St.
10 12 400	schwarz	300-ml-Kartusche		12	29,10/St.

Rhepanol-Quellschweißmittel

Spezielles Lösemittelgemisch. Zur Nahtreinigung bei Rhepanol fk und zum Verschweißen von Rhepanol f. Verbrauch: ca. 10 bzw. 30 g/m. Auch als Verdünner für Rhepanol-Kontaktkleber 50, Rhepanol-Dachfarbe und Rhepanol-Grundierung Precol geeignet. Zulässige Lagerzeit mindestens 4 Jahre.

10 11 450		1-l-Gebinde (± 0,78 kg)		10	10,60/kg
10 02 300		5-kg-Gebinde (± 6,2 l)			11,55/kg

Rhepanol-Gehwegplatten



Zur Gestaltung von Wartungswegen auf Rhepanol fk.

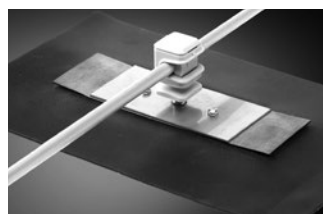
Rutschhemmende und lastverteilende Wirkung.

Einfache Fixierung mit umlaufend integriertem Dichtrandsystem.

Gesamtdicke 9 mm, davon 4 mm Noppenhöhe.

14 50 050	anthrazit/schwarz ²⁾	600 x 800 mm	4 kg/St.	90 St.	51,15/St.
-----------	---------------------------------	--------------	----------	--------	-----------

Rhepanol-Blitzschutzhalter Snap

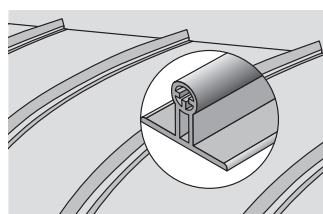


Zur Befestigung von Blitzschutzeinrichtungen auf Rhepanol fk-Dachbahnen inkl. Anschlussmanschette im Dichtrandsystem.

Befestigung mit je zwei Dachbauschrauben im Untergrund. Im Lieferumfang nicht enthalten.

14 66 000*	grau				20,35/St.
------------	------	--	--	--	-----------

Rhepanol fk-Stehfalzprofil rund



Im Dichtrandsystem. Zur ästhetischen Nachbildung von Stehfalz auf Rhepanol fk.

- Andrückrolle erforderlich
- Inkl. Rhepanol-Stoßverbinder (1 St./2 m)
- Anstrich mit Rhepanol-Dachfarbe möglich
- Bauhöhe 25 mm, Profillänge 2,00 m

14 80 510	grau	25 mm		100 m	10,30/m
-----------	------	-------	--	-------	---------

¹⁾ Abgabe nur in ganzer Verpackungseinheit (VPE).

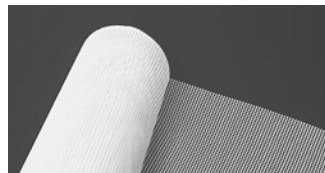
²⁾ Geringe Farbunterschiede sind möglich.

* Lieferung auf Anfrage.

Preisblatt 2020 | Zubehör Rhepanol fk im Dichtrandsystem

Artikel-Nr.	Typ/Farbe	Lieferform Rollen Länge x Breite (m)	Gewicht (kg/m ²)	Gewicht (kg/Rolle)	VPE Stück/ Palette	Euro
-------------	-----------	--	---------------------------------	-----------------------	--------------------------	------

Rhepanol fk-Brandschutzlage



Speziell flammhemmend ausgerüstetes Glas-Gittergewebe 175 g/m².
Für die mechanische Befestigung von Rhepanol fk (Dicht- oder Schweißrand) im Klettsystem auf unkaschierter EPS-Wärmedämmung und für die verklebte Verlegung von Rhepanol fk (Dicht- oder Schweißrand) mit Dachbahnenkleber direkt auf unkaschierter EPS-Wärmedämmung.

10 10 920	weiß	100 x 2,00	0,175	42,00	14	4,10/m ²
-----------	------	------------	-------	-------	----	---------------------

Artikel-Nr.	Typ/Farbe	Lieferform	VPE Karton	Euro
-------------	-----------	------------	---------------	------

Rhepanol-Klettstreifen Gripfix

Hochreißfester Polyesterträger mit Pilzkrallen. Für die Befestigung von Rhepanol fk im Klettsystem. Die Befestigung erfolgt mit handelsüblichen Befestigern und Haltetellern (max. 5 cm breit).

10 37 000	schwarz	60 x 0,12 m	2 ¹⁾	2,40/m
-----------	---------	-------------	-----------------	--------

Rhepanol-Dachfarbe

Spezielle, auf PIB-Basis aufgebaute Dachfarbe. Zum dekorativen Anstrich aller Rhepanol-Dachbahnen, auch in Verbindung mit Rhepanol-Stehfalzprofilen. Als Schutzanstrich bei gefällelosen Rhepanol fk Dächern (bei Gefälle <2%).

Verbrauch: ca. 0,25 l/m² bei zweifachem Anstrich. Mindestens 2 Jahre lagerfähig.

Bei Sonderfarben gilt eine Mindestabnahmemenge von 125 Liter.

10 02 132	kupfer	5-l-Gebinde		14,30/l
-----------	--------	-------------	--	---------

FDT Metall-Andrückrolle



4 cm breit. Zum Anrollen von Quellschweißnähten, Rhepanol-Abdeckbändern.

10 02 700				50,70/St.
-----------	--	--	--	-----------

Hinweis: Kleber, Werkzeuge, Schutz- und Trennlagen etc. befinden sich in der Hauptpreisliste.

¹⁾ Abgabe nur in ganzer Verpackungseinheit (VPE).

Preisblatt 2020 | FDT Flachdachdurchgänge

Artikel-Nr.	Für den Anschluss an ...	Farbe der Manschette	Für Dämmstoffdicke (mm)	VPE Stück/Karton	Euro
-------------	--------------------------	----------------------	-------------------------	------------------	------

FDT Dunstrohr DN 125/DN 100



Mit beigefügtem Reduzierstück DN 125/100, OD²⁾ 125/110 ist der Anschluss am Lüfterrohr mit DN/OD²⁾ 100/110 möglich. Aus erhöht schlagzähem PVC hart. Mit abnehmbarer Haube und Stützring. Einbaufertig mit integrierter Manschette zum Anschluss an die Dachbahn. Korpus: grau. Lüftungsquerschnitt: bei DN/OD²⁾ 100/110 = ca. 88 cm², bei DN/OD²⁾ 125/125 = ca. 114 cm². Erforderliche Deckenöffnung: Ø 190 mm. Maßketten: Breite Grundelement 17,5 cm, Höhe 15,0 cm.

14 03 000	Rhepanol fk ¹⁾	grau	200		74,85/St.
14 03 010	Rhepanol fk ¹⁾	schwarz	200		74,85/St.
14 03 080*	Rhepanol fk ¹⁾	grau	400		80,25/St.
14 03 090*	Rhepanol fk ¹⁾	schwarz	400		80,25/St.

FDT Sanierungs-Dunstrohr DN 100



Aus erhöht schlagzähem PVC hart. Mit abnehmbarer Haube und einbaufertiger, integrierter Manschette zum Anschluss an die Dachbahn. Ermöglicht bei einer Dachsanierung den bündigen Anschluss der Dachabdichtung an ein abgesägtes Lüftungsrohr DN/OD²⁾ 100/110. Korpus: grau. Maßketten: Ø ausgehendes Rohr 10,2 cm, Höhe ausgehendes Rohr 12,0 cm.

14 03 590*	Rhepanol fk	grau			73,20/St.
------------	-------------	------	--	--	-----------

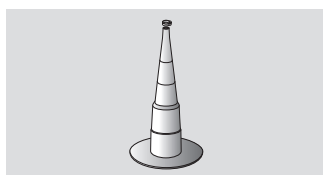
FDT Kaldachentlüfter DN 125



Aus erhöht schlagzähem PVC hart. Lüftungsquerschnitt von 114 cm². Die auf die FDT Dunstrohrhaube aufgesteckte FDT Wetterkappe kann zu Wartungszwecken abgenommen werden. Einbaufertig mit integrierter Manschette. Korpus: grau. Höhe Kondensatschale: 14 cm.

14 10 250*	Rhepanol fk ¹⁾	grau		2 ³⁾	74,85/St.
14 10 260*	Rhepanol fk ¹⁾	schwarz		2 ³⁾	74,85/St.

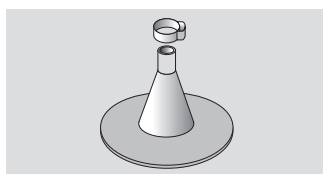
FDT Blitzschutzdurchgang



Für den Anschluss der Dachbahnen an Blitzschutzanlagen Ø 8 mm und Durchdringungen bis 51 mm Durchmesser bei Rhepanol. Gesamthöhe: 250 mm. Ausführung bei Rhepanol fk mit Manschette im Dichtrandsystem, Durchmesser: 340 mm. Korpus ist bei Rhepanol fk schwarz.

14 40 030*	Rhepanol fk	grau		5 ³⁾	20,85/St.
14 40 010*	Rhepanol fk	schwarz		5 ³⁾	20,85/St.

FDT Stützeinfassung



Für den Anschluss der Dachbahn an Stützen und Sekuranten ab 14 mm bis 50 mm Durchmesser mit Edelstahlschelle für Durchmesser 14 bis 16 mm. Flanschdurchmesser: 160 mm. Ausführung bei Rhepanol fk mit Manschette im Dichtrandsystem, Durchmesser: 340 mm/Höhe: 15 cm.

14 60 000	Rhepanol fk	grau		7 ³⁾	21,35/St.
14 60 010	Rhepanol fk	schwarz		7 ³⁾	21,35/St.

¹⁾ Inklusive Kletterring.

²⁾ OD = Außendurchmesser (mm).

³⁾ Abgabe nur in ganzer Verpackungseinheit (VPE).

* Lieferung auf Anfrage.