

TECHNISCHES DATENBLATT CREAROLL PP FIRST- & GRATROLLE

Zur Abdichtung von First- und Gratkonstruktionen im Steildachbereich. Universell einsetzbar auf allen CREATON Ziegelformen und -oberflächen. Die Klebeflächen fest auf den Ziegeln anpressen.

Erhältlich in verschiedenen Varianten:

• 4 Farben, 3 Breiten und flexible Lauflänge

Technische Daten

recillische Daten			
Länge je Rolle:	5 m		
Breite Gewicht je Meter:	220 mm ~ 0,12 kg 310 mm ~ 0,17 kg 390 mm ~ 0,21 kg		
Seitenstreifen:	Plissiertes Aluminium UV-beständige Lackierung (schwarz/grau/rot/braun) Dicke: 120 µm Dehnbarkeit: 25 % Breiten: 61 mm / 75 mm		
Mittelteil:	Polypropylene-Vlies, schwarz, perforiert, UV-stabilisiert, Breiten: 120 mm / 185 mm / 260 mm		
Nagel-/Logoband:	Optional: PP-Vlies in 50 mm Breite, schwarz mit Druck Druckbreite: 40 mm (schwarz bzw. weiß)		
Verbindung:	Standard: Hotmelt-Klebstoff		
Klebestreifen:	UV- und alterungsbeständiges Butyl (BB2), schwarz Abmessung: 25 mm x 1 mm Liner/Abdeckung: PP-Folie		
Lüftunsgquerschnitt:	220 mm: > 64 cm² pro Seite und Meter 310 mm: > 76 cm² pro Seite und Meter 390 mm: > 76 cm² pro Seite und Meter		
Brandverhalten:	normal entflammbar Klasse B2 (DIN 4102-1) / E (EN 13501-1)		
Anwendungstemperatur:	+5 °C bis +40 °C		
Temperaturbeständigkeit:	-30 °C bis +90 °C		
Alterungsbeständigkeit:	≥ 2 Jahre bei voller UV-Strahlung		
Alterungsbeständigkeit:	≥ 10 Jahre		
Liefermenge je Palette:	4 Rollen = 20 m pro Karton 10 Kartons = 200 m je Lage 220 mm: 200 Rollen = 1.000 m je Palette 310 mm: 120 Rollen = 600 m je Palette 390 mm: 80 Rollen = 400 m je Palette		
Empfohlene Lagerbedingungen:	Indoor bei Raumtemperatur, trocken und geschützt vor Witterung		

Merkmale:

- \odot Made in Germany
- $\langle \nabla \rangle$ Einfache Anwendung dank formbarem und trotzdem stabilem PP-Vies-Mittelteil
- Hochwertige Seitenstreifen aus Vollaluminium \bigcirc mit klebestarken Butyl-Streifen für schnellen und zuverlässigen Einbau auf allen Ziegelformenund -oberflächen
- \bigcirc Einsatz von 100 % langzeit-getesteten

Farbcode und Artikelnummer

Farbe	220 mm	310 mm	390 mm
RAL 9004	UNI-U06-3722	UNI-U06-3723	UNI-U06-3724
RAL 7015	UNI-U07-3722	UNI-U07-3723	UNI-U07-3724
RAL 8004	UNI-U03-3722	UNI-U03-3723	UNI-U03-3724
RAL 8017	UNI-U11-3722	UNI-U11-3723	UNI-U11-3724

Farben











RAL 8017 brown