



Garantie
DAFA bietet eine Funktionsgarantie von 10 Jahren ab Lieferung.

Versichert durch

DAFA

PE-Rahmenauskleidungsfolie

Produktinformationsblatt

DAFA PE-Rahmenauskleidungsfolie wird für die innere Abdichtung beim Einbau von Fenstern und Türen benutzt.

Produktvorteile

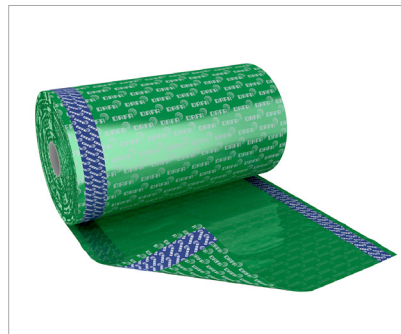
- 0,2 mm starke PE-Folie
- Perfekte Abdichtung
- Die Folie hat eine hohe Rissbeständigkeit und ist kratzfest
- Die Folie ist mit Butyl und Klebeband ausgerüstet, was die Installation erheblich erleichtert
- Haftet auf Beton und Holz
- Einfach, schnell und sicher

Die DAFA PE-Rahmenauskleidungsfolie gewährleistet die Dampfdichtigkeit des Baus.

Die Verwendung der DAFA PE-Rahmenauskleidungsfolie gewährleistet die einfache und sichere Installation der Dampfsperre an allen vier Seiten von Öffnungen/Fenstern.

Die blaue DAFA PE-Rahmenauskleidungsfolie ist mit Butyl und Band ausgestattet, wodurch sie sich für raue Oberflächen wie Betonelemente, Gasbeton und Bauholz eignet. Das Butyl ist besonders stark und gewährleistet gute Haftung.

Die grüne DAFA PE-Rahmenauskleidungsfolie eignet sich besonders für die Installation an neuen oder vorhandenen Dampfsperren mit den beiden bereits aufgetragenen Streifen doppelseitigen Klebebands.



DAFA grüne PE-Rahmenauskleidungsfolie mit 2 x doppelseitigem Klebeband und blaue PE-Rahmenauskleidungsfolie mit doppelseitigem Klebeband und Butyl.



DAFA PE-Rahmenauskleidungsfolie gehört zum DAFA Airstop System und kann in Verbindung mit dem DAFA Zubehörangebot wie z. B. DAFA Airstop Ecken und DAFA Dampfsperrenband installiert werden.

DAFA PE-Rahmenauskleidungsfolie hält Feuchte aus dem Bau fern und vermindert die Gefahr der Schimmelbildung.



DAFA PE-Rahmenauskleidungsfolie trägt das CE-Zeichen gemäß EU-Norm EN 13984.



DAFA PE-Rahmenauskleidungsfolie im Zenit Company House (Grünes EU-Bauprogramm).

Größen	Inhalt pro VE	DAFA Bestell-Nr.	EAN Nr.
200 mm blau mit doppelseitigem Klebeband und Butyl	1 Rolle pro VE = 50 m	620016196	5705636358208
300 mm blau mit doppelseitigem Klebeband und Butyl	1 Rolle pro VE = 50 m	620014198	5705636342382
400 mm blau mit doppelseitigem Klebeband und Butyl	1 Rolle pro VE = 50 m	620014507	5705636344546
410 mm grün mit 2 x doppelseitigem Klebeband	1 Rolle pro VE = 50 m	620014508	5705636344553

DAFA PE-Rahmenauskleidungsfolie

Produktinformationsblatt

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN FÜR PE-FOLIE		
Dichte	EN 1849-2	170 g / m ²
Stärke		200 µ
Reißdehnung	EN 12311-2	≥ 250%
Zugfestigkeit	EN 12311-2	140/150 N/5cm
Druckfestigkeit	EN 12310-1	60 N
Temperaturbeständigkeit	Schmelzpunkt	+110 °C - +140 °C
Brandschutzklasse	EN 13501-1	F
Farbe		Blau und Grün
Lagerung		In trockener, nicht zu warmer Umgebung (unter +50 °C) und vor UV-Strahlung geschützt
Dampfdiffusionswiderstand	EN 1931	100 m

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN FÜR DAS BAND		
Stärke	Papier + Kleber	0,26 mm
Flächengewicht	Kleber	280 g/m ²
Haftwert	AFERA 5001	35 N/25 mm
Temperaturbeständigkeit		-40 °C bis +100 °C
Kaschierung		blau, silikonisiert
Kleber	Zugelassen für das Kleben von Dampfsperrenfolie nach DS/EN 13984	Acryl

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN FÜR BUTYL		
Dichte	DIN 53479B	1,34 g/m ³
Zugfestigkeit	180° Haftwert Schervwert	30 N/cm 21 N/cm
Druckfestigkeit	Stärke bei 20% Kompression des Materials gemessen	5 N/cm ²
Temperaturbeständigkeit		-40 °C bis +60 °C
Lagerung		Trocken zwischen +5 °C und +25 °C und vor UV-Strahlung geschützt