



## Technische Daten

Stoff	
Deckschicht DT	Mehrschicht Raufaser, grob
Membran	Polyethylen-Copolymer
Deckschicht	Tapetenvlies

  

Eigenschaft	Regelwerk	Wert
Farbe		weiss
Flächengewicht	SN EN 1849-2	248 g/m <sup>2</sup>
Dicke	SN EN 1849-2	0,40 mm
Dampfdiffusionswiderstandszahl $\mu$	SN EN 1931	5.750
sd-Wert	SN EN 1931	2,3 m feuchtevariabel
Brandverhalten	SN EN 13501-1	E
Temperaturbeständigkeit		dauerhaft bis +40 °C
Wärmeleitzahl		0,13 W/(m·K)

## Einsatzbereich

Einsatz zur Herstellung der erforderlichen Dampfbremsebene bei nachträglich mit Einblasdämmstoffen gedämmten, bestehenden diffusionsoffenen sowie auch diffusionsdichten Dachkonstruktionen nach Bemessung. Die Luftdichtung muss durch den Untergrund sichergestellt werden.

## Lieferformen

Art.-Nr.	GTIN	Länge	Breite	Inhalt	Gewicht	VE	Gebinde
10096	4026639011954	15 m	0,53 m	7,95 m <sup>2</sup>	2 kg	6	198

## Vorteile

- ✓ Schnelle und kostengünstige Erhöhung des Diffusionswiderstandes innen
- ✓ Sicherheit vor Bauschäden und Schimmel
- ✓ Für Dach, Dachschräge, Wand und Decke
- ✓ Raufaseroptik: einfach überstreichen
- ✓ Beste Werte im Schadstofftest, Prüfung nach AgBB / ISO 16000 durchgeführt

Schadstoffgeprüft nach  
  
 Nach den Kriterien des Ausschusses zur gesundheitlichen Bewertung von Bauprodukten beim Umweltbundesamt



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Die dargestellten Sachverhalte beziehen sich auf den Stand der aktuellen Forschung und der praktischen Erfahrung. Wir behalten uns Änderungen der empfohlenen Konstruktionen und der Verarbeitung sowie die Weiterentwicklung und die damit verbundene Qualitätsänderung der einzelnen Produkte vor. Wir informieren Sie gern über den aktuellen technischen Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Verlegung.

Weitere Informationen über die Verarbeitung und Konstruktionsdetails enthalten die pro clima Planungs- und Anwendungsempfehlungen. Bei Fragen erreichen Sie die technische Hotline von pro clima unter 0 62 02 - 27 82.45.

**pro clima schweiz GmbH**  
 Teichgässlein 9  
 CH-4058 Basel  
 Fon: +41 (0) 52 543 06 50  
 eMail: info@proclima.ch

