



Technische Daten

		Stoff
Material		PET
Eigenschaft	Regelwerk	Wert
Farbe		weiss
Flächengewicht		63 g/m ²
Dicke		0,7 mm
Höchstzugkraft längs/quer		90 N/5 cm / 145 N/5 cm
Dehnung längs/quer		75 % / 90 %
Verarbeitungstemperatur		+5 °C bis +60 °C

Anwendung

AEROSANA FLEECE ist ein Ergänzungsprodukt bei der Verarbeitung von Sprüh- bzw. Streichdichtungen aus der AEROSANA VISCONN-Familie. Mit ihm werden z. B. Risse oder Fugen grösser 3 mm bei AEROSANA VISCONN bzw. 20 mm bei AEROSANA VISCONN FIBRE sicher überbrückt.

Lieferformen

Art.-Nr.	GTIN	Länge	Breite	Gewicht	VE	Gebinde
1AR01715	4026639217158	25 m	150 mm	0,624 kg	1	90

Vorteile

- ✓ Sichere Luft- bzw. Winddichtheit: Geprüft im AEROSANA VISCONN-System
- ✓ Leichte Verarbeitung: Sehr anschmiegsamer Vliesstoff
- ✓ Beste Werte im Schadstofftest, Prüfung nach ISO 16000 durchgeführt

Untergründe

Bei der Verwendung von AEROSANA FLEECE können Untergründe leicht uneben bzw. strukturiert sein. Entscheidend für die luft- bzw. winddichte Ausführung ist, dass AEROSANA FLEECE in dem Bereich an dem es auf dem Untergrund aufliegt beidseitig mit AEROSANA VISCONN oder AEROSANA VISCONN FIBRE benetzt ist.

Empfehlungen für Untergründe auf denen die AEROSANA VISCONN-Produkte eingesetzt werden können, entnehmen Sie bitte den jeweiligen Anwendungsempfehlungen.

Schadstoffgeprüft nach



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 +41 (0) 61 511 38 45.

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