

AEROSANA FLEECE

Vlies zur Riss- oder Fugenüberbrückung im AEROSANA VISCONN-System



Technische Daten

		Stoff
Material		PET
Eigenschaft	Regelwerk	Wert
Farbe		weiß
Flächengewicht		63 ±10 g/m ²
Dicke		0,7 ±0,15 mm
Höchstzugkraft längs/quer		90 ±15 N/5 cm / 145 ±15 N/5 cm
Dehnung längs/quer		75 ±15 % / 90 ±15 %

Einsatzbereich

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. 6 mm bei AEROSANA VISCONN FIBRE sicher überbrückt.

Vorteile

- ✓ Sichere Luft- bzw. Winddichtheit: geprüft im AEROSANA VISCONN-System
- ✓ Leichte Verarbeitung: sehr anschmiegsamer Vliesstoff
- ✓ Beste Werte im Schadstofftest, Prüfung nach AgBB / 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.

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.

MOLL
bauökologische Produkte GmbH
Rheintalstraße 35 - 43
D-68723 Schwetzingen
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0
eMail: info@proclima.de

