



Dati tecnici

Stoffa		
Materiale	PET	
Proprietà	Regolamento	Valore
Colore	bianco	
Grammatura	63 g/m ²	
Spessore	0,7 mm	
Resistenza a trazione long./trasv.	90 N/5 cm / 145 N/5 cm	
Allungamento long./trasv.	75 % / 90 %	
Temperatura di applicazione	+5 °C fino a +60 °C	

Applicazione

AEROSANA FLEECE è un prodotto integrativo per la lavorazione di sigillanti applicabili a spruzzo e stendibili della famiglia AEROSANA VISCONN. Permette di coprire in sicurezza ad es. fessure o giunti più larghi di 3 mm su AEROSANA VISCONN o di 20 mm su AEROSANA VISCONN FIBRE.

Forme di erogazione

Numero articolo	GTIN	Lunghezza	Larghezza	Peso	Conf.	Conf./bancale
1AR01715	4026639217158	25 m	150 mm	0,624 kg	1	90

Vantaggi

- ✓ resistente all'aria e al vento: testato nel sistema AEROSANA VISCONN
- ✓ lavorazione facile: tessuto non tessuto molto aderente
- ✓ ottimi risultati nel test delle sostanze nocive, testato secondo i criteri ISO 16000

Supporti

Per l'utilizzo di AEROSANA FLEECE, i sottofondi possono essere leggermente irregolari o strutturati. Per un'esecuzione resistente all'aria e al vento, AEROSANA FLEECE deve essere inumidita su entrambi i lati con AEROSANA VISCONN o AEROSANA VISCONN FIBRE nell'area in cui poggia sul sottofondo. Le indicazioni relative ai sottofondi sui quali è possibile utilizzare i prodotti AEROSANA VISCONN sono presenti nei consigli per l'applicazione.

Atossicità certificata secondo



Le circostanze descritte si riferiscono allo stato attuale della ricerca e dell'esperienza pratica. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche alle costruzioni e alle lavorazioni consigliate, nonché allo sviluppo futuro e alle conseguenti variazioni delle caratteristiche dei singoli prodotti. La informeremo volentieri riguardo le novità e gli aggiornamenti tecnici dei nostri prodotti al momento della posa.

La documentazione pro clima relativa alla progettazione contiene ulteriori informazioni riguardanti i dettagli di lavorazione e costruzione. In caso di domande, la hotline tecnica pro clima è a Vostra disposizione allo +49 (0) 6202 - 278245