



AEROSANA VISCONN FIBRE

Faserarmerter Streichdichtstoff mit feuchtevariablem sd-Wert



Produktseite



5 l / 5,6 kg: **Art.-Nr. 10000035120**
 FLEECE: **Art.-Nr. 10000026967**

Technische Daten

Material	Wässrige Acryldispersion, faserarmiert
sd-Wert mittel feuchtvariabel	3,5 ± 0,4 m (bei 0,3 mm Dicke) 0,15 bis 5,00 m
Wassersäule	2.000 mm
Verarbeitungstemperatur	ab +5°C (bis zur vollständigen Aushärtung)
Ergiebigkeit	400 bis 800 g/m ² , je nach Auftragsdicke und Untergrund
Temperaturbeständigkeit	dauerhaft -40° C bis +90° C (getrocknet)
Trocknung	ca. 6 bis 48 Std. (bei 20° C, 65% rel. Feuchte) je nach Auftragsdicke und Untergrund
Lagerung	frostfrei lagern

Vorteile

- **Zeitsparend: Gebrauchsfertige Streichdichtung**
- **Sichere Konstruktionen durch beste Hafteigenschaften auf allen bauüblichen Oberflächen**
- **Überbrückt Risse und Fugen bis 20 mm Breite. In Kombination mit AEROSANA FLEECE auch größere Fugen möglich**
- **Überputzbar-, überstreichbar und überklebbar mit allen pro clima Klebebändern**
- **Flexibel einsetzbar sowohl im Innen- als auch im geschützten Außenbereich durch feuchtevariablen sd-Wert**

Streichbare, elastische und feuchtevariable Dampfbrems-, Luftdichtungs- oder Winddichtungsebene zum Abdichten von Durchdringungen, Flächen und Anschlüssen. Einsatz auch als Haftbrücke zwischen Untergrund und Folgeschichtung - innen und außen.

! Reinigung

AEROSANA VISCONN FIBRE ist im nicht ausgehärteten Zustand wasserlöslich. Somit können Arbeitsgeräte problemlos ohne aggressive Lösungsmittel gereinigt werden.

Allgemeine Hinweise:
 Alle in diesen techn. Datenblättern enthaltenen Angaben beruhen auf unseren besten Kenntnissen und Erfahrungen. Sie stellen keine Zusicherung bestimmter Eigenschaften dar. Dem Verarbeiter obliegt es, die Eignung für einen bestimmten Zweck durch eigene Versuche und Prüfungen festzuhalten. Satz- und Druckfehler vorbehalten