

Sprühbares Luftdichtungs-System



AEROSANA VISCONN

Sprühbare Luftdichtung mit feuchtevariablem s_d -Wert

Eigenschaft	Wert
Material	wässrige Acryldispersion
Farbe AEROSANA VISCONN	dunkelblau, nach vollständiger Austrocknung dunkelblau/schwarz
Farbe AEROSANA VISCONN white	weiß, nach vollständiger Austrocknung weiß
Beschichtungsauftrag	0,2 - 1,0 mm Nassfilm
s_d -Wert/feuchtevariabel	6 ± 0,6 m (bei 0,3 mm Dicke) / 0,13 - 10,00 m
Überputzbar/überstreichbar	ja und überklebbar mit pro clima Klebebändern
Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +35 °C
Temperaturbeständigkeit	dauerhaft -40 °C bis +90 °C (getrocknet)
Ergiebigkeit	ca. 750 g/m ² , je nach Auftragsdicke und Untergrund



AEROSANA VISCONN FIBRE

Faserarmerter Streichdichtstoff mit feuchtevariablem s_d -Wert

Eigenschaft	Wert
Material	wässrige Acryldispersion, faserarmiert
Farbe	dunkelblau, nach vollständiger Austrocknung schwarz
Beschichtungsauftrag	0,6 - 1,4 mm Nassfilm
s_d -Wert/feuchtevariabel	3,5 ± 0,4 m (bei 0,3 mm Dicke) / 0,15 - 5,00 m
Überputzbar/überstreichbar	ja und überklebbar mit pro clima Klebebändern
Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +35 °C
Temperaturbeständigkeit	dauerhaft -40 °C bis +90 °C (getrocknet)
Ergiebigkeit	400-800 g/m ² , je nach Auftragsdicke und Untergrund



AEROSANA FLEECE

Vlies zur Riss- oder Fugenüberbrückung im AEROSANA VISCONN-System

Eigenschaft	Wert
Material	PET
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 %

Lieferformen

Produkt	Art.-Nr.	GTIN	Lieferform	Inhalt	Bedarf	Stk./Pal.	
AEROSANA VISCONN	1AR01106	4026639211064	Eimer	10 Liter	750 g/m ²	45	
AEROSANA VISCONN white	1AR01740	4026639217400	Eimer	10 Liter	750 g/m ²	45	
AEROSANA VISCONN FIBRE	1AR01677	4026639216779	Eimer	5 Liter	600 g/m ²	44	
				Länge	Breite	Inhalt	VE
AEROSANA FLEECE	1AR01715	4026639217158	2 x 25 m	15 cm	7,5 m ²	2	

Technik-Hotline
 DE ☎ +49 (0) 62 02 - 27 82 45, technik@proclima.de
 CH ☎ +41 (0) 52 588 00 79, technik@proclima.ch
 AT ☎ +43 (0) 31 27 - 209 45, ☎ +43 (0) 31 27 - 20 945-218, office@harrer.at

www.proclima.com

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



Sprühen statt kleben: Luftdichtung schnell und einfach AEROSANA VISCONN

- ✓ Einfach aufsprühen: extrem schnelles Arbeiten
- ✓ Besonders auch an verwinkelten Übergängen und Details
- ✓ Sicher bei Bauteilbewegungen: bleibt dauerhaft elastisch
- ✓ Hält auf allen bauüblichen Oberflächen, auch als Haftbrücke
- ✓ Ist überputzbar, überstreichbar, überklebbar



AEROSANA VISCONN FIBRE

- ✓ Überbrückt Risse und Fugen bis 20 mm Breite
- ✓ Kein Anmischen: gebrauchsfertig, direkt aus dem Eimer verarbeiten

AEROSANA FLEECE

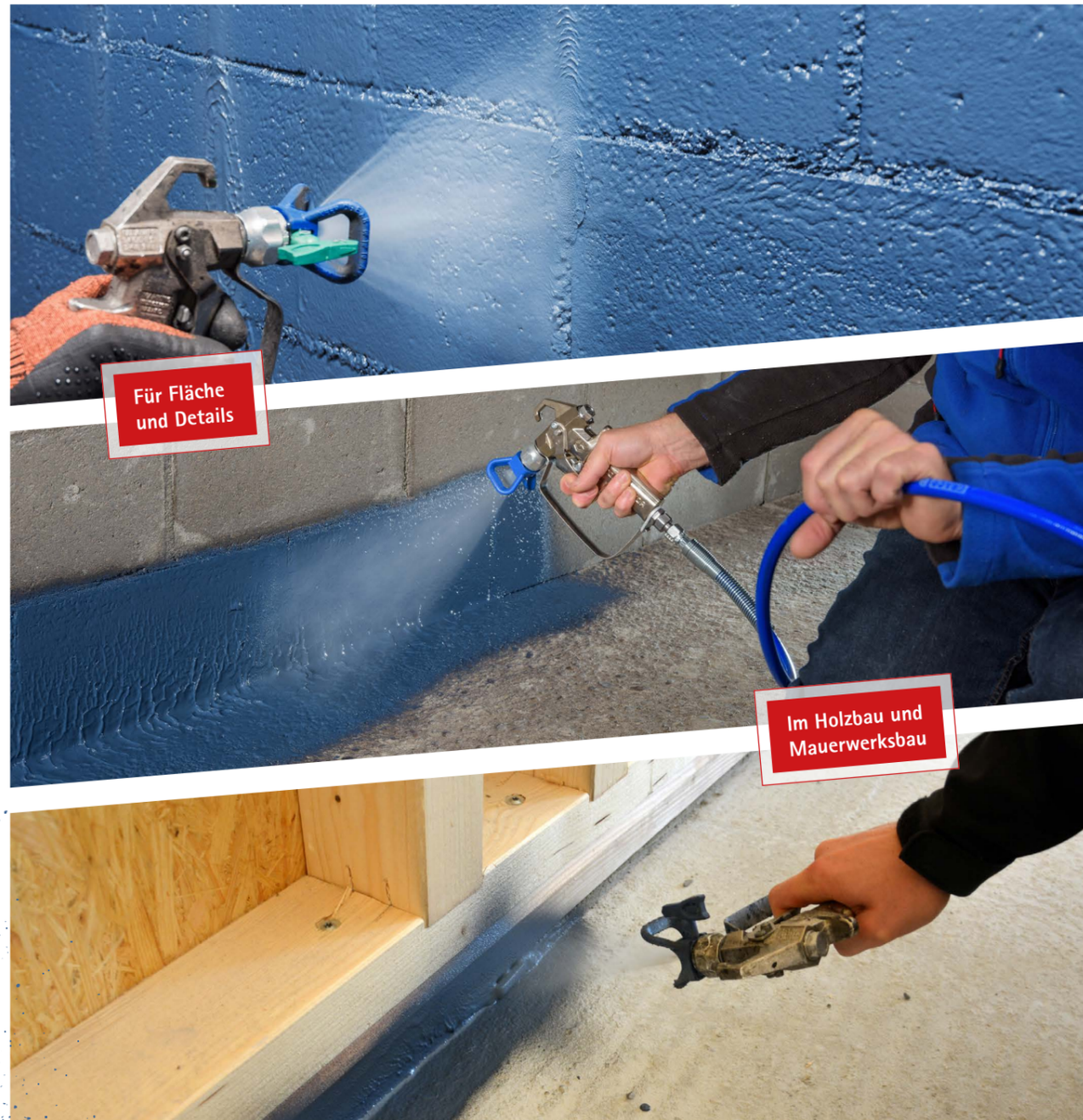


NEU
 mit Faser-
 armierung



Alles. schneller. dicht. Holzbau und Mauerwerksbau · Fläche und Details · Neubau und Sanierung · innen und außen

AEROSANA® VISCONN – System



Für Fläche
und Details

Im Holzbau und
Mauerwerksbau

Mit der feuchtevariablen Sprüh- und Streich-Luftdichtung AEROSANA VISCONN arbeiten Sie extrem schnell: Sowohl in der Fläche, wie z. B. auf nicht verputztem Mauerwerk oder porösen Plattenwerkstoffen, als auch bei der Herstellung von Bauteilanschlüssen im Holz- und Mauerwerksbau.

Zur Dichtung von
Bauteilübergängen



Bauteilübergänge mit unterschiedlichen Materialien und vielen Ecken und Kanten – einfach mit AEROSANA VISCONN überstreichen und dicht.

Zur Grundierung



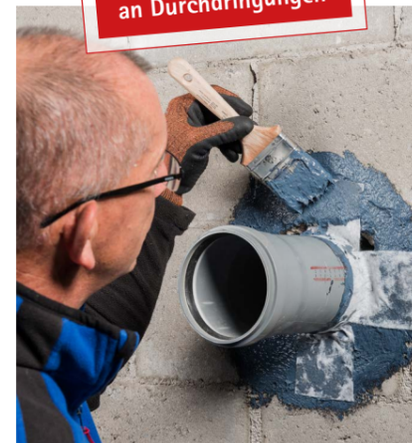
Auch die Ertüchtigung des Untergrundes, z. B. bei einer Sanierung, ist möglich. AEROSANA VISCONN hat einen feuchtevariablen Diffusionswiderstand und kann daher sowohl auf der Innen- wie auch auf der Außenseite von Bauteilen eingesetzt werden.

Zum Schließen von
Rissen und Fugen



Mit dem neuen, faserarmierten AEROSANA VISCONN FIBRE können Sie Fugen und Risse bis 20 mm Breite jetzt einfach überstreichen.

Zum Anschluss
an Durchdringungen



Bei größeren Fugen, Löchern oder bei Abdichtung von Durchdringungen wie Rohre oder Zangen einfach das neue AEROSANA FLEECE einlegen und überstreichen.

Zum Abdichten an
verwinkelten Details



Mehr Informationen zum AEROSANA VISCONN-System unter:
proclima.de/aerosana-visconn



SCAN IT

Video ansehen
**So vielseitig ist
AEROSANA VISCONN**
youtu.be/soTBXD8a_nl



SCAN IT

