

pro clima CONTEGA SOLIDO EXO-D

vollflächig klebendes Fensteranschlussband für außen mit zusätzlicher Klebezone auf der Vliesseite



Verkleben auf mineralischen Untergründen ohne Primer (Untergrund muss tragfähig sein!)

TECHNISCHE DATEN	
Träger	PP-Trägervlies, PP-Copolymer Spezialmembran
Kleber	modifizierter wasserfester SOLID-Kleber / Spezial Acrylat-Haftkleber
Trennlage	1- bzw. 2-fach geteilte, silikonisierte PE-Folie
Farbe	schwarz
sd-Wert	0,7 m
Freibewitterung	3 Monate
Wassersäule	> 2.500 mm
überputzbar	ja
Verarbeitungstemperatur	ab -10° C
Temperaturbeständigkeit	dauerhaft -40° C bis +90° C
Lagerung	kühl und trocken

EINSATZBEREICH

Das vollflächig klebende und überputzbare Anschlussklebeband CONTEGA SOLIDO EXO-D gewährleistet den außenseitig winddichten und diffusionsfähigen Anschluss von Fenstern und Türen an flankierende Bauteile aus Holz und mineralische Untergründe, wie z. B. Beton und Mauerwerk.

Die integrierte Klebezone auf der Vliesseite gewährleistet einfache Verklebung an Fenster und Türen. Die verklebte Fuge ist sofort winddicht und die Verbindung belastbar. Das Vlies kann gemäß unseren Verarbeitungshinweisen einfach überputzt werden.

VORTEILE

- Vollflächig klebend, Fuge ist sofort winddicht und schlagregensicher und die Verbindung ist belastbar
- Extreme Klebkraft auch auf mineralischen Untergründen durch modifizierten wasserfesten SOLID-Kleber
- Überputzbar
- Integrierte Klebezone auf der Vliesseite für einfache Verklebung an Fenster und Türen
- Leicht anzuarbeiten

UNTERGRÜNDE

Vor dem Verkleben sollten Untergründe mit einem Besen abgefegt, mit einem Lappen abgewischt oder mit Druckluft gereinigt werden. Unebene mineralische Untergründe ggf. mit einem Glattstrich egalisieren.

Auf überfrorenen Untergründen ist die Verklebung nicht möglich. Es dürfen keine abweisenden Stoffe auf den zu verklebenden Materialien vorhanden sein (z. B. Fette oder Silikone). Untergründe müssen ausreichend trocken und tragfähig sein.

Die dauerhafte Verklebung wird erreicht auf allen pro clima Außenbahnen, anderen Unterdeck-/Unterspannbahnen und Wandschalungsbahnen (z. B. aus PP und PET).

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



Vinzenz Harrer GmbH
www.harrer.at

Badl 31, A-8130 Frohnleiten
Fax: +43 3127 20 945 - 218

Tel: +43 3127 20 945
Mail: office@harrer.at

24.01.2017