

TECHNISCHES DATENBLATT

CONTACT ADHESIVE 5000

Contact Adhesive 5000 ist ein gebrauchsfertiger Kontaktkleber zum Verkleben von SealEco EPDM- und Butylmembranen auf horizontalen und vertikalen Untergründen.



Technische Daten

Basis:	Synthesekautschuk und Kunstharze
Farbe:	Schwarz
Konsistenz:	Flüssig
Flammpunkt:	-18°C
Viskosität (bei 20°C):	2500 mPa.s
Feststoffe:	43,30 %
Dichte (bei 20°C):	0,865 g/cm ³
Lagerzeit:	12 Monate an einem gut belüfteten und trockenen Lagerort bei Temperaturen zwischen +5°C und 30°C.

Verpackung

Gewicht (kg/St.)	Inhalt (L/St.)	Stücke/Karton	Stücke/Palette	Gewicht/Palette (kg)
0.9	1.0	6	432	414
4.2	4.9	/	72	328
12.5	14.4	/	33	438
25	28.9	/	24	625

Verfügbarkeit je nach Land. Bitte kontaktieren Sie Ihren lokalen Partner für weitere Informationen.

Verbrauch

500 g/m² (250 g/Seite)

Gebrauchsanweisung

Contact Adhesive 5000 ist gebrauchsfertig und darf nicht mit anderen Produkten verdünnt oder gemischt werden. Der Kleber kann nur bei trockener Witterung bei Temperaturen zwischen +5°C und 30°C verarbeitet werden. Bei Temperaturen zwischen 5°C und 15°C SealEco empfiehlt, den Kleber vor der Verarbeitung auf maximal 30°C vorzuwärmen. Die Temperatur des Klebers muss beim Auftragen immer >15°C betragen. Kontaktkleber 5000 sollte mit einem harten Pinsel oder einer Rolle aufgetragen werden. Kleber vor dem Auftragen mechanisch aufrühren, Kleber sowohl auf EPDM/Butyl als auch auf den Untergrund auftragen. Lassen Sie den Kleber ablüften, bis er von Hand getrocknet ist. Die zu verklebenden Teile spannungsfrei zusammenfügen und mit einer Rolle fest andrücken. Lassen Sie den Klebstoff nicht länger als 30 Minuten (bei 20°C, 50% RV) exponiert.

Geeignete Substrate

Contact Adhesive 5000 haftet auf SealEco-Gummimembranen und -Substraten wie; Holz, Beton, Leichtbeton, Ziegel, Aluminium, Edelstahl, Blei, Acrylglas, Hart-PVC, zugelassene Dämmstoffe und alte bituminöse Untergründe. Eine Verklebung auf Bitumen mit niedrigem Schmelzpunkt, auf Schiefer, Sand oder Kreide ist nicht zulässig. Contact Adhesive 5000 kann nicht auf EPS, XPS, oder Weich-PVC-Membranen verwendet werden. Der Untergrund muss eine Temperatur von mindestens +5°C haben, sauber, trocken, öl- und fettfrei sein. Bei porösen Untergründen ist Contact Adhesive 5000 zweimal aufzutragen. Die erste Schicht dient als Grundierung. Primer 9800 kann auch als erste Schicht verwendet werden. Weitere Anweisungen finden Sie in der Installationsanleitung.

Hinweis

Produkten är extremt brandfarlig. Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt vor Transport, Lagerung und Gebrauch.

Haftungsausschluss

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen sind zum Zeitpunkt der Ausstellung aktuell und korrekt. Die neueste Version finden Sie immer unter www.sealeco.com.