

Kövulfix Rekord



Universell einsetzbarer Kontaktklebstoff auf Polychloropren-Basis

- Zum Kleben von Leder, EVA, Gummi, Papier, Pappe, Kork, Textil, Filz, Holz, Furniere, Hart-PVC, Weichschaum
- Niedrig viskos
- Anwendungsbeispiele: Sohlen, Dichtungen an Türen und Fenstern, Regenkleidung, PVC-Kunststoffplatten, PU-Schaumplatten, Teppichrücken etc.

TECHNISCHE DATEN

Basis	Polychloropren, lösemittelhaltig		
Farbe	Bernstein		
Dichte	ca. 0,83	g/cm ³	Nach Überschreiten der Kaltklebezeit: Warmklebung bei 50°C
Viskosität	ca. 1600	mPa*s	
Offene Zeit	ca. 10 - 90	Minuten	

VERARBEITUNG

Verarbeitungstemperatur

Klebstoff und zu klebende Materialien nicht unter +18°C verarbeiten. Unterkühlter Klebstoff vor der Verarbeitung mindestens 3 Tage bei 25 – 35°C temperieren und vor der Verarbeitung gut aufrühren.

Arbeitsvorbereitung

Leder, EVA und Gummi sorgfältig aufräumen. Die Klebflächen müssen sauber, trocken, staub- und fettfrei sein.

Klebung

Beide Klebpartner gleichmäßig mit Kövulfix Rekord einstreichen. Saugfähige Materialien zweimal einstreichen. Nach mindestens 10 Minuten Abluftzeit Klebpartner zusammenfügen und pressen. Nach Überschreiten der Kaltklebezeit (offene Zeit) auf 50°C erwärmen, zusammenfügen und pressen. Der Pressdruck richtet sich nach der Härte des Materials, die Pressdauer beträgt in der Regel 8 – 15 Sekunden.

LÖSUNGS- UND REINIGUNGSMITTEL

Körasolv CR, Körasolv M

BESONDERE HINWEISE

Auftragsart

Pinsel oder Maschine

Lagerung

6 Monate bei + 18°C

Arbeitsbehälter und Lagergefäße stets gut verschlossen halten, um ein Eindicken durch Verdunsten der Lösemittel zu vermeiden.

SICHERHEIT

Für den Umgang mit unseren Produkten beachten Sie bitte die Hinweise auf unseren EG-Sicherheitsdatenblättern und die Sicherheitshinweise auf unseren Gebinde-Etiketten. Insbesondere sind die Vorschriften der Gefahrstoffverordnung und die Unfallverhütungsvorschriften der Berufsgenossenschaften zu beachten. Bewahren Sie das EG-Sicherheitsdatenblatt des von Ihnen eingesetzten Produktes griffbereit auf. Es gibt wertvolle Hinweise für den sicheren Umgang, zur Entsorgung und bei Unfällen.

LIEFEREINHEITEN

Tuben à 30 g, 60 g, 90 g, 120 g
Dosen à 300 g, 600 g
Gebinde à 4 kg, 15 kg, 23 kg

PRODUKTNUMMER

C 54141

Zur Beachtung: Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Bei den aufgeführten Eigenschaften und Leistungsmerkmalen handelt es sich um circa-Werte, diese sind nicht Teil der Produktspezifikation. Wegen der außerhalb unseren Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir, in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden. Eine Gewährleistung wird im Rahmen unserer Verkaufsbedingungen allein für die stets gleichbleibend hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen. Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorhergehenden technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.



KÖMMERLING CHEMISCHE FABRIK GMBH

Zweibrücker Str. 200 D-66954 Pirmasens
Telefon +49 6331 56-2523
Telefax +49 6331 56-2192

Postfach 2162
eMail
Internet

D-66929 Pirmasens
info@koe-chemie.de
www.koe-chemie.de



DIN EN ISO 9001:2000
QA 05 100 4030