

SikaForce[®]-7010

Härter für 2-Komponenten-Polyurethan Klebstoff

Technische Eigenschaften

Chemische Basis	Isocyanat Derivate
Farbe (CQP ¹ 001-1)	Braun
Dichte ² (CQP 006-5)	ca. 1,2 g/cm ³
Feststoffgehalt	100 %
Viskosität ² (CQP 538-2)	Brookfield - RVT 2/50 ca. 250 mPa·s
Haltbarkeit (Lagerung zwischen +10 und +30°C)	9 Monate

¹⁾ CQP = Corporate Quality Procedure

²⁾ 23°C / 50% r.Lf.

Beschreibung

SikaForce[®]-7010 ist ein lösemittelfreier, brauner Härter mit niedriger Viskosität, welcher bei SikaForce[®] Klebstoffsystemen zum Einsatz kommt.

SikaForce[®]-7010 wird nach dem Qualitätssicherungssystem ISO 9001 / 14001 und dem Responsible Care Programm hergestellt.

Produktvorteile

- Dünne Flüssigkeit
- Niedriger Dampfdruck

Anwendungsbereich

SikaForce[®]-7010 ist der Härter für die 2-komponentigen SikaForce[®] Polyurethan Klebstoffsysteme. Für den korrekten Einsatz konsultieren Sie das relevant Produktdatenblatt des Klebstoffsystems. Dieses Produkt ist nur für erfahrene Anwender geeignet.

Industry



Entfernung

Nicht ausgehärtetes Material kann mit SikaForce®-7260 Reiniger entfernt werden.

Ausgehärtetes Material kann nur noch mechanisch entfernt werden.

Lagerbedingungen

SikaForce®-7010 muss bei Temperaturen zwischen +10°C und +30°C, trocken, geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost gelagert werden. Nach dem Öffnen des Gebindes muss der Inhalt vor Feuchtigkeit geschützt werden. Die minimale Transporttemperatur beträgt 0°C für maximal 6 Stunden.

Weitere Informationen

Folgende Dokumente sind auf Anfrage erhältlich:

- Sicherheitsdatenblatt

Gebinde

Eimer	5 kg
-------	------

Hinweis Messwerte

Alle in diesem Datenblatt genannten technischen Werte basieren auf Laborversuchen. Aufgrund von uns nicht beeinflussbarer Umstände können aktuell gemessene Werte variieren.

Arbeitsschutzbestimmungen

Für den Umgang mit unseren Produkten bei Transport, Handhabung, Lagerung und Entsorgung sind die wesentlichen physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Hinweis

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründe und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das bei uns angefordert werden sollte.

Weitere Informationen:

www.sika.at; E-Mail: technics.industry@at.sika.com
www.sika.com

Sika Österreich GmbH
Kleb- und Dichtstoffe Industrie
Lohnergasse 3
AT-1210 Wien
Österreich
Tel. +43 (0)5 0610 0
Fax +43 (0)5 0610 3901



The Sika logo, consisting of the word 'Sika' in a stylized yellow font on a red triangular background.