

Produkt- Information

Technische Daten 01/2007



Kontaktklebstoff, aromatenfrei DEKApren 3649/3

Verwendungszweck: Aromatenfreier Kontaktklebstoff mit guter Alterungsbeständigkeit. Zur Verklebung von Profilgummi, Leder, Kunstleder mit Geweberückseite aus Naturfaser und Filz auf Metall, lackiertes Metall, Holz und Kunststoffe wie z. B. Hart-PVC, ABS und PA.

Eigenschaften: ---

Rohstoffbasis: Polychloropren, Kunstharze, Lösemittel **aromatenfrei**.

Farbe: Gelbbraun - transparent.

Konsistenz: Streichbar.

pH-Wert (20°C): ---

Dichte (20°C): Ca. 0,89 g/cm³.

Viskosität: Ca. 2300 mPas; Epprecht-Rheomat STV, Syst. III/200 UpM.

Temperaturbeständigkeit: Ca. + 110° C. mit Zusatz von 10% Härter H15 ca. +125 °C

Beständigkeit gegen: Wasser, verdünnte Säuren und Laugen, Öl.

Feststoffgehalt: Ca. 28 %.

Flammpunkt: unter +21°C.

Gefahrklasse: VbF A I.

Gefahrenhinweise: Leicht entzündlich! Von offenen Flammen und Zündquellen fernhalten.
Weitere Daten entnehmen Sie bitte unserem EG-Sicherheitsdatenblatt.

Verbrauch: Ca. 200 g/m².

Verdünnungs- und Reinigungsmittel: DEKALIN VD 4/5.

Verarbeitung: Die zu verklebenden Flächen bzw. Teile müssen trocken staub-, öl- und fettfrei sein. Bei Gummi, Duroplasten und ähnlichen Materialien ist ein Anrauen der Oberfläche zu empfehlen. DEKApren 3649/3 auf beide zu verklebenden Flächen auftragen. Nach einer Ablüftezeit von 5 - 10 Minuten (je nach Auftragsdicke und Temperatur) die Füge­teile passgerecht kurz und kräftig andrücken.

Lagerfähigkeit: 1 Jahr bei 15 bis 25°C in verschlossenen Originalgebinden. Kühl aber frostfrei Lagern. Gelierung bei Frost reversibel.

Lagerung: ---

Liefergebinde: Kanne a 9 kg Art.-Nr. 1142KDK
Dose a 675 gr. Art.-Nr. 1142PDK

Hinweis: DEKApren 3649/3 ist freigegeben nach VW Spezifikationen AKL 412 000.


Diese Produktinformation soll und kann Sie nur unverbindlich beraten. Eine Haftung unsererseits kann hieraus

DEKA Kleben & Dichten GmbH

63691 Ranstadt- Gartenstr.4
<http://www.dekalin.de>

Fon 06041-820380
info@dekalin.de

Fax 06041-821220
Fax 06041-821222

 Mitglied im Industrieverband Klebstoffe e.V.

nicht abgeleitet werden. Prüfen Sie bitte ob das Produkt für Ihren Anwendungsfall geeignet ist. Zur Beratung stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

