

## Produkt- Information

Technische Daten 01/2007



DEKA Kleben & Dichten GmbH

Hotline 0800-3352546

## Kontaktklebstoff, aromatenfrei

### DEKApren 3649/2

**Verwendungszweck:** Aromatenfreier Kontaktklebstoff mit kurzer offener Zeit, hoher Anfangsfestigkeit und guter Alterungsbeständigkeit. Zur Verklebung von Profilmgummi, 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:** Gelblich - transparent.

**Konsistenz:** Streichbar.

**pH-Wert (20°C):** ---

**Dichte (20°C):** Ca. 0,87 g/cm<sup>3</sup>.

**Viskosität (20°C):** ---

**Temperaturbeständigkeit:** Ca. + 100° C, mit Zusatz von 10% Härter H 15 ca. +125°C.

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

**Feststoffgehalt:** Ca. 26 %.

**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/m<sup>2</sup>.

**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 3649/2 auf beide zu verklebenden Flächen auftragen. Nach einer Abluftzeit von 5 - 10 Minuten ( je nach Auftragsdicke und Temperatur ) die Füge-teile passgerecht kurz und kräftig andrücken. Zur Steigerung der Wärme-, Medienfestigkeit und Metallhaftung wird ein Zusatz von 10% Härter H 15 empfohlen. Die Topfzeit dieser Mischung beträgt ca. 6 Std., d.h. sie muss innerhalb dieser Zeit verarbeitet werden.

**Lagerfähigkeit:** DEKApren 3649/2 sollte zwischen +10°C und +28°C gelagert werden. Die Gebinde sind vor direkter Sonneneinstrahlung und Wärme zu schützen. Kühl und trocken gelagert sind die ungeöffneten Originalgebinde mindestens 1 Jahr lagerbar. Gelierung bei Frost revisibel.

**Lagerung:** ---

**Liefergebände:** Kanne a 9,0 kg Art.-Nr.: 1103 KDK

Dose a 660 g Art.-Nr. :1103 PDK

---

### DEKA Kleben & Dichten GmbH

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

Fon 06041-820380  
[info@dekalin.de](mailto:info@dekalin.de)

Fax 06041-821220  
Fax 06041-821222



Mitglied im Industrieverband Klebstoffe e.V.

**Hinweis:** DEKApre 3649/2 ist freigegeben nach Mercedes-Benz Spezifikationen A 003 989 5971 und A 000 989 8271.

Diese Produktinformation soll und kann Sie nur unverbindlich beraten. Eine Haftung unsererseits kann hieraus nicht abgeleitet werden. Prüfen Sie bitte, ob das Produkt für Ihren Anwendungsfall geeignet ist. Zur Beratung stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.