

Produkt- Information

Technische Daten 01/2007



Plastikklebstoff DEKApren 7924

Verwendungszweck: Lösemittelhaltiger Kontaktklebstoff zur Verklebung von Hart-PVC, PVC-Folien und Kunstleder untereinander sowie mit rohem, grundiertem oder lackiertem Blech, Holz, Beton, Glas und Kunststoffen (nicht geeignet für PE und PP). Auch geeignet zur Verklebung von Rohren aus Hart-PVC.

Eigenschaften: ---

Rohstoffbasis: Kunstkautschuk, Kunstharze, Lösemittel.

Farbe: Hell-transparent.

Konsistenz: Streichbar.

pH-Wert (20°C): ---

Dichte (20°C): Ca. 0,93 g/cm³.

Viskosität (20°C): ---

Temperaturbeständigkeit: Ca. +80° C; ca. +100°C mit 10% Härter 15.

Beständigkeit gegen: Wasser, Benzin, Öl, Weichmacher..

Feststoffgehalt: Ca. 25 %.

Flammpunkt: Unter +21°C.

Gefahrklasse: VbF A I.

Gefahrenhinweise: Leicht entzündlich! Von offenen Flammen und Zündquellen fernhalten.

Verbrauch: Ca. 200 - 250 g/m².

Verdünnungs- und Reinigungsmittel: Reinigungsmittel: Verdünner VD 1.

Verarbeitung: Die zu verklebenden Flächen müssen trocken, sauber, öl- und fettfrei sein. DEKApren 7924 beidseitig auftragen, 3 - 5 min. ablüften lassen und unter kräftigem Druck die Verklebung durchführen. Die abgetrocknete Klebstoffschicht lässt sich bei Bedarf mittels Verdünner VD 1 reaktivieren.

Zur Steigerung der Wärme- und Medienfestigkeit sowie der Metallhaftung können 10% Härter 15 zugesetzt werden. Die Topfzeit dieser Mischung beträgt ca. 4 h. Bei 2-komponentiger Verarbeitung ist eine Reaktivierung nicht möglich.

Lagerfähigkeit: DEKApren 7924 sollte zwischen +10°C und +25°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.

Lagerung: ---


Liefergebilde: Kanne a 9 kg Art.-Nr.: 1706KDK.

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.

Hinweis: 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.