

Produkt- Information

Technische Daten 01/2007



Kontaktklebstoff universal DEKAfix extra

Verwendungszweck: Universell einsetzbarer Kontaktklebstoff mit guter Alterungsbeständigkeit. Zur Verklebung von Stein, Beton, Holzwerkstoffen, Schichtpressstoffplatten, Furnier- und Kunststoffkanten, Gummi, Leder, Filz, Gewebe, Kork, Weichschaumstoffen, Hart-PVC, Metall, Keramik und vielen anderen Materialien miteinander und untereinander. Unter anderem nicht geeignet für Styropor und unbeschichtetem Weich-PVC.

Eigenschaften: ---

Rohstoffbasis: Polychloropren, Kunstharze, Lösemittel.

Farbe: Gelblich.

Konsistenz: Streichbar.

PH- Wert (20°C): ---

Dichte (20°C): ca. 0,90 g/cm³.

Viskosität (23°C): ---

Feststoffgehalt: Ca. 26 %.

Temperaturbeständigkeit: Ca. + 100° C. mit Zugabe von 5-10% Härter H15 ca.110-120°C.

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

Feststoffgehalt: ---

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. 250 g/m².

Verdünnungs- und Reinigungsmittel: DEKALIN VD 4/5.

Verarbeitung: Vor Gebrauch aufrühren! 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. DEKAfix-extra auf beide zu verklebenden Flächen auftragen. Nach einer Ablüftezeit von 5 - 20 Minuten (je nach Auftragsdicke und Temperatur) die Füge Teile passgerecht kurz und kräftig andrücken.


Lagerfähigkeit: DEKAfix-extra darf nicht unter +10°C und nicht über +25°C gelagert werden. Die Gebinde sind vor direkter Sonneneinstrahlung und Wärme zu schützen. Kühl und trocken gelagert sind die ungeöffneten Originalgebände mindestens 1 Jahr lagerbar.

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.

Liefergebilde: Dose a 660g Art.-Nr.: 1119PDK
Kanne a 4,5 kg Art.-Nr.: 1119KDK

Hinweis: Freigegeben durch Deutsche Bahn AG Stoff- Nr.: 585.02.10.

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.