

Produkt- Information

Technische Daten 01/2007



Nahtschutz 8920/1

Verwendungszweck: Spezialversiegelung und Imprägnierung für den Nähfaden bei der Herstellung und der Reparatur von Cabriolet-Faltdächern aus Naturfaser.

Eigenschaften: ---

Rohstoffbasis: Wachse, Paraffine, Kunstharze, Lösemittel.

Farbe: Weißlich, transparent.

Konsistenz: Niedrig viskos.

pH-Wert (20°C): ---

Dichte (20°C): Ca. 0,8 g/cm³.

Viskosität (20°C): ---

Temperaturbeständigkeit: ---

Beständigkeit gegen: Wasser, klimatische Einwirkungen.

Feststoffgehalt: Ca. 20 %

Flammpunkt: Unter +21°C

Gefahrklasse: ---

Gefahrklasse (VbF): A I. Leicht entzündlich ! Von offenen Flammen und Zündquellen fernhalten.

Verbrauch: ---

Verdünnungs- und Reinigungsmittel: Reinigungsmittel: Verdünner VD 2.

Verarbeitung: Nähfaden mittels Düsen oder Pinsel mit Nahtschutz vor dem Nähen beschichten oder nach dem Nähen den Faden in der Naht mit Nahtschutz behandeln. Gerätschaften bzw. überschüssiges Material mit Verdünner VD 2 reinigen bzw. abwaschen. Während der Verarbeitung auf ausreichende Belüftung bzw. Absaugung sorgen.

Lagerfähigkeit: Mindestens 1 Jahr bei 10°C - 28°C in verschlossenen Originalgebinden.

Lagerung: ---

Liefergebände: Pinseldose a 200 ml
Art.-Nr. 1310IYA

Hinweis: ---

Frostbeständigkeit: Gegeben.


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 zu Verfügung.

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.