



[®] W.R. LANG

MEHR KOMFORT EIN LEBEN LANG - SEIT 1872

Hafenstr. 83 - D-56564 Neuwied

Fon: +49(0)2631/3455-10 - Fax: +49(0)2631/3455-30

Mail:service@w-r-lang.de

DATENBLATT

LaNe[®] PrenEvo – Art. 72400

Basis: Polychloropren, toluolfrei

Farbe: bräunlich

Anwendungsbereich: Klebt mühelos und schnell Gummi, Leder, Kork, EVA, Filz, Stoff, Crepe, Poro, Kautschuk, TR und vieles mehr. Bei unbekanntem Material vorher Klebprobe durchführen. Nicht für PVC geeignet!

Verarbeitung: Vor Gebrauch umrühren! Bei einer Raumtemperatur zwischen 16°C und 25°C verarbeiten. Leder- und Gummimaterialien aufrauen und von losen Schleifeteilchen säubern. Klebstoff beidseitig auftragen, innerhalb der Verarbeitungsspanne (7 bis 45 Minuten) Teile zusammenfügen und pressen.
Bei Überschreitung der Verarbeitungsspanne kann durch Wärmeaktivierung eines der beiden Klebefilme (Filmoberflächentemperatur ca. 70°C) wieder verklebt werden.
Verdünnen mit LaNe Schnellkleber-Verdünner.

Lagerung: Lagerdauer = 360 Tage
Lager- und Transporttemperatur = 5° bis 35°C
Sollte die Temperatur einmal unterschritten werden, so können Sie LaNe[®] PrenEvo nach langsamen Aufwärmen (Lagerung bei Raumtemperatur) wieder benutzen.

Diese Dokumentation dient der Information und ist rechtlich unverbindlich. Bei speziellen Anwendungen sollten Vorversuche im kleinen Maßstab durchgeführt werden.