



# Renia – Köln

## Klebstoffe

### RENIA - Gummilösung "extra" Technisches Datenblatt 180-0120

#### ROHSTOFFBASIS

Gummilösung auf Naturkautschuk-Basis, abgestimmt auf Arbeiten am Schuh, Bekleidungsleder, Textilien, Schwämme.

#### ANWENDUNG:

Umbugg-Cement für alle Näharbeiten am Schuh, Gürtel, Handtaschen, Lederbekleidung, Schäfte. Der Klebstoff-Film bleibt sehr elastisch. Bei zusammengeklebten Schwämmen ist die Klebenaht kaum zu erkennen sowie hoch wasserfest und flexibel.

#### VORBEHANDLUNG:

Diese helle Gummilösung ist trotz des hohen Festkörpergehalts gut streichfähig. Nach dem Klebstoffauftrag können die Teile innerhalb von 5 bis 20 Minuten zusammengefügt und sofort genäht werden. Die Nadel klebt nicht und der Fadenkanal verschließt sich nicht. Die geklebten Teile können mehrmals zur Korrektur entfernt und wieder zusammengefügt werden.

#### TOPFZEIT:

Nicht anwendbar

#### ABLÜFTEZEIT:

Je nach Materialkombination 5 bis 20 Minuten.

#### PREßDRUCK:

1 - 5 bar, abhängig von der Materialhärte oder von Hand andrücken

#### KLEBSTOFFVERHALTEN:

Die Werkstücke können nach dem Zusammenfügen sofort ohne Ruhezeiten weiterbearbeitet werden.

#### LAGERSTABILITÄT:

Mindestens 12 Monate bei 20 °C

#### VERDÜNNEN:

Renia-deSohl, Renia-Schnellkleber-Verdünner, kein Aceton

#### REINIGUNG

Arbeitsgefäße und Geräte mit RENIA-Schnellkleber-Verdünner oder Aceton reinigen

#### KENNZEICHNUNG

Flammpunkt	:	unter 21 °C, leicht entzündlich, reizend, umweltgefährlich		
Nach GGVSE	:	Klasse 3	Packungsgruppe	: III
Bezeichnung	:	Klebstoffe	Sonderregelung	: 640H
Nach IMDG	:	3.2,	Nach UN	: 1133

#### PACKUNGEN

Artikel	Packung	Netto-Inhalt	Packungseinheit
180250	1/1 Dosen	0,6 kg = 0.8 l	30 Dosen
180402	3,5 kg Kannen	3,5 kg = 5,0 l	6 Kannen
180409	9 kg Kannen	9 kg = 12 l	2 Kannen