



# Renia – Köln Klebstoffe



## RENIA - Gummilösung "extra" Technisches Datenblatt 180.000-0504

### 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 Klebenah 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:

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
MFAG-Tafeln	:	311, 330	Nach EmS	: F-E, S-D

### PACKUNGEN

Artikel	Packung	Netto-Inhalt	Packungseinheit	Preis/Dose
180250	1/1 Dosen	0,600 kg = 0.8 l	30 Dosen	
180402	5er Kannen	3,500 kg = 5,0 l	6 Kannen	
180420	25er Kanne	20,000 kg = 29 l	1 Kanne	