



## UMBUGGZEMENT 500 M

**Basis:** Naturkautschuk - Lösemittelklebstoff

**Anwendung:** Kaschierklebstoff für Leder, Zwischenfutter und Textilien. Zum Buggen von Oberleder und Textilien, für Bezugsarbeiten an Leder und Textilien

**Spez Hinweise:**

**Produktdaten**

Festkörper ca.: **13** %  
Dichte ca.: **0,7** kg/l  
PH - Wert ca.:

Farbe: **gelblich,opak**

Viscosität bei der Herstellung ca.: mPa.s **110** sec. / **10B**

Lagerung bis max.: **360** Tage

Kälteverhalten: **nicht frostempfindlich**

**Gefahren-,Sicherheits-  
Entsorgungshinweise:**

**bitte das entsprechende Sicherheitsdatenblatt beachten**

**Verarbeitungsdaten**

Härter:

Mischungsverhältnis: **Gew. %**

Topfzeit ca.:

Erweichungspunkt ca.: °C

Verarbeitungstemp ca.: **Raumtemperatur, nicht unter + 16 °C**

Trocken/Kontaktklebezeit ca.: **5 Minuten bis 2 Stunden**

Auftragsart/-gerät: **Pinsel**

Auftragsmenge ca.: g/m<sup>2</sup>

Verdünnung: **Isa - Verdünner 4**

Gerätereinigung: **Isa - Verdünner 4**

# UMBUGGZEMENT 500 M

---

## Verarbeitung

**Materialien wie üblich vorbehandeln. Klebstoff beidseitig auftragen und trocknen lassen. Innerhalb der vorgegebenen Verarbeitungsspanne Klebpartner zusammen legen und andrücken oder anklopfen.**

**Je nach Material, Klebstoffauftragsstärke sowie Umgebungstemperatur kann die max. Verarbeitungsspanne relativ unterschiedlich sein.**

## Bemerkungen

**Naturkautschukzemente eignen sich zur Klebung von Ledern mit einem Fettgehalt bis ca. 9 %. Bei Überschreitung dieses Wertes empfehlen wir unbedingt entsprechende Alterungsprüfungen durchzuführen.**

**Datum: 11.08.1998**

---

**SBU-FW:** erstellt von : **KHS**

Bitte beachten:

Die Angaben in diesem Merkblatt beruhen auf sorgfältigen Untersuchungen unseres Labors und unseren bisherigen Erfahrungen in der Praxis. Sie sind unverbindliche Hinweise, wie auch allgemein unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und Versuch unverbindlicher Art ist, da wir wegen der Vielseitigkeit der Verarbeitung und Anwendung, auch in bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter, keine Haftung übernehmen können.

Analysendaten und sonstige Angaben über die Beschaffenheit und Eignung unserer Produkte sind unverbindliche Rahmenangaben, sofern sie nicht ausdrücklich und schriftlich garantiert werden, und stellen insbesondere keine Zusicherung bestimmter Eigenschaften dar. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche die Eignung unserer Produkte für Ihre spezielle Anwendung zu prüfen.

Im einzelnen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Important notice:

The information given we believe is correct to the best of our knowledge and tests. The recommendations and suggestions made herein as generally in any written or verbal advice or testing, are made without guarantee or representation as to results. In every case we urge and recommend that purchasers before using any products make their own tests to determine, to their own satisfaction, its suitability for their particular purpose under their own operating conditions.

The suitability of a product for an intended use shall be solely up to the user. The user accepts the product „as is“ and without warranties, express or implied. Warranties are given only as per our conditions of sale and delivery.

Nothing contained herein is to be understood as permission or recommendation to practise a patented invention without a licence, and you should determine whether relevant patents exist.

H.B.FULLER GmbH

---