

# TEXTIL

## LÖSUNGSMITTELFREI

# UHU



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Lösungsmittelfreier Spezialkleber zum Kleben von Baumwolle, verschiedenen Mischgeweben, Jeans, Leinen, Filz und Kokosfaser untereinander oder auf Holz und Leder. Der weiße UHU TEXTIL Spezialkleber trocknet transparent, ist flexibel, waschbar bis zu 90 °C und kann gebügelt und chemisch gereinigt werden. Wenn Sie die geklebte Stelle (ca. 30 Minuten) nach dem Aushärten bügeln, kann dies die Wasch- und Reinigungsbeständigkeit verbessern.

### ANWENDUNGSBEREICH

Klebt Baumwolle, Jeans, Leinen, Filz und Kokosfaser untereinander oder auf Holz und Leder. Besonders gut zum Säumen und Flecken von Löchern in Kleidungsstücken und Textilien in Möbeln geeignet. Ideal zum Reparieren von Liegestühlen, Zelten und Strandkörben. Nicht geeignet für Leicht gefärbtes PVC mit Textilien an der Rückseite (z. B. weißes Kunstleder, Vistram®, Suwide®)

### EIGENSCHAFTEN

- Schnell klebender Textilkleber
- Wasch- und reinigungsbeständig
- Für viele verschiedene Textilien, auch in Kombination mit Leder
- Trocknet transparent und flexibel in ca. 30 Minuten
- Ohne Lösungsmittel

### VORBEREITUNG

**Anforderungen an die Oberflächen:** Die zu klebenden Oberflächen müssen trocken, sauber und frei von Staub, Öl und Fett sein.

### VERARBEITUNG

#### Gebrauchsanleitung:

Zum Auftragen des Klebstoffes können Sie einen Pinsel oder Spatel benutzen. In den meisten Fällen genügt es, wenn Sie den Klebstoff auf einer Seite auftragen.

Die Objekte müssen entweder sofort oder nach weniger als 5 Minuten Trockenzeit zusammen geklebt werden.

Nach ca. 30 Minuten kann die Klebeverbindung gebügelt werden (Bügeleinstellungen gemäß den Eigenschaften des zu bügelnden Stoffes); das Bügeln verkürzt die Klebezeit und verbessert die Resistenz beim Waschen und Reinigen.

**Flecken/Rückstände:** Frische Klebeflecken können eventuell mit Wasser entfernt werden. Getrockneter Klebstoff ist aufgrund der hohen Resistenz gegen Lösungs- und Reinigungsmittel nur extrem schwer zu entfernen.

### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

**Aussehen:** Leicht undurchsichtige Substanz

**Basis:** Acryl-Säure-Ester Dispersion

**Konsistenz:** Cremeartig

**Viskosität:** ca. 5000-7300 mPa/s

**Feststoffgehalt:** ca. 45 +/- 1 %

**Dichte:** ca. 1,04 g/cm<sup>3</sup>

### LAGERUNGSBEDINGUNGEN

UHU TEXTIL sollte an einem kühlen, trockenen Ort (zwischen +5 °C und +30 °C) gelagert werden.

### GEBINDEGRÖSSEN

Tube 20 g