

UHU® ALLESKLEBER OHNE LÖSUNGSMITTEL

DER ALLESKLEBER OHNE LÖSUNGSMITTEL IN DER UNKAPUTTBAREN TUBE



PRODUKTBESCHREIBUNG

UHU Alleskleber ohne Lösungsmittel in der FlexTube, der moderne, leistungsstarke und flüssige Alleskleber in der speziellen, weichen, unkaputtbaren Tube aus Kunststoff. Gewährleistet sauberes und tropffreies Kleben. Er ist bei 40 °C auswaschbar, geruchlos, trocknet schnell und glasklar. Klebt viele Materialien, sogar Styropor und PVC. Nach dem Auftragen ist er für einige Minuten nachkorrigierbar. Ideal für vielseitige Anwendungen im Haushalt, in der Schule, im Büro, beim Modellbau, Bastelarbeiten und Reparaturarbeiten, etc.

ANWENDUNGSBEREICH

Universell - klebt Pappe, Papier, Filz, Leder, Kork, Stoff, Holz untereinander sowie auf Metall, Porzellan, Glas, Styropor und viele Kunststoffe. Nicht geeignet für Fotos, Polyethylen (PE) und Polypropylen (PP).

EIGENSCHAFTEN

Dermatologisch getestete Formel.

- Lösungsmittelfrei
- Transparent
- Trocknet schnell
- Auswaschbar bei 40 °C
- Geruchlos
- Nachkorrigierbar
- In der tropffreien unkaputtbaren Tube

VORBEREITUNG

Verarbeitungsbedingungen: Nicht bei Temperaturen unter +5 °C verwenden.

Anforderungen an die Oberflächen: Die zu verklebenden Materialien müssen sauber, trocken, staub- und fettfrei sein.

Vorbereitung der Oberflächen: Beim Verkleben von Kunststoff oder Metall können bessere Ergebnisse erzielt werden, wenn die zu klebenden Oberflächen vorher leicht aufgeraut werden.

VERARBEITUNG

Gebrauchsanleitung:

Tragen Sie den Klebstoff dünn auf einer Seite auf, andrücken - fertig!

Flecken/Rückstände: Klebstoff, der noch nicht ganz trocken ist, kann sehr einfach mit warmem oder kaltem Wasser ausgewaschen werden. Es wird empfohlen getrockneten Klebstoff bei 40 °C in der Waschmaschine mit normalem Waschmittel auszuwaschen.

TROCKNUNGSZEITEN*

Endfestigkeit nach: ca. 24 Stunden (ca. zwei Drittel der Endfestigkeit werden nach 24 Stunden erreicht).

* Die Trocknungszeiten können variieren, u.a. abhängig von Untergrund, aufgetragener Produktmenge, Feuchtigkeitsgehalt und Umgebungstemperatur.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Temperaturbeständigkeit: UHU Alleskleber ohne Lösungsmittel wird nicht von niedrigen Temperaturen beeinflusst. Wenn es gefroren ist, behält es nach dem Auftauen die gleichen Eigenschaften wie vorher.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Aussehen: Farblos bis hin zu leicht gelblicher Farbe

Basis: Polyacrylat Mischung

Konsistenz: niedrigviskos (dünnflüssig)

Viskosität: ca. 30-55 mPa/s

Lösungsmittel: Wasser

Festkörpergehalt: ca. 27 %

Dichte: ca. 1,05 g/cm³

LAGERUNGSBEDINGUNGEN

An einem trockenen, kühlen und frostfreien Ort aufbewahren.

PHYSIOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN

Der getrocknete Klebstoff ist völlig neutral und physiologisch unbedenklich.

GEBINDEGRÖSSEN

Tube: 35 g / 32 ml

Tube: 20 g