

ALLESKLEBER OHNE LÖSUNGSMITTEL FLEX- UHU

DER ALLESKLEBER OHNE LÖSUNGSMITTEL IN DER UNKAPUTTBAREN TUBE



PRODUKTBESCHREIBUNG

UHU Alleskleber ohne Lösungsmittel in der Flex + Clean Tube, 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: Maximale Endfestigkeit wird erreicht 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

Feststoffgehalt: 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