



# SEKUNDEN-KLEBER ULTRA+

REPARATURKLEBER  
60% BIOBASIERTE FORMEL

## TECHNISCHES MERKBLATT

### SMARTE PRODUKTVORTEILE

- 60% biobasierte Formel, verarbeitet aus Rizinusöl
- Ultrastark
- Geeignet für eine Vielzahl an Materialien
- Außergewöhnliche Klebkraft, Flexibilität und Beständigkeit gegenüber Hitze und Wasser
- Flüssig
- Blitzschnell
- Flexibel
- Geruchsarm
- Verklebt die Finger nicht sofort

### PRODUKTBESCHREIBUNG

**BOSTIK SEKUNDEN-KLEBER ULTRA+** ist der erste Reparaturkleber, der 60 % natürliche Inhaltsstoffe enthält. Ultrastark und viele weitere Vorteile. Klebt die Finger nicht sofort zusammen, geruchsarm, für viele Materialien. Und das alles dank der Kraft des Rizinus-Öls.

### ANWENDUNGSBEREICHE

Für Haushaltsreparaturen und Bastelarbeiten.

**BOSTIK SEKUNDEN-KLEBER ULTRA+** verfügt über exzellente Klebeeigenschaften auf einer Vielzahl von Materialien, darunter Holz, Gummi, Metall, Keramik, Glas, Fliesen, Plastik\*, Leder und vielem mehr. Es ist flexibel und hat eine außergewöhnliche Beständigkeit gegen Wasser und Feuchtigkeit.

\*Ausgenommen: Polyolefine wie z. B. PP und PE und Silikon



### ANWENDUNG

1. Vor dem Auftragen des Klebers sicherstellen, dass die zu verklebenden Materialien sauber, trocken und fettfrei sind.
2. Vor dem ersten Gebrauch die Verschlusskappe auf den Applikator aufschrauben, um die Öffnung der Tube einzusteichen und die Kanüle einzuschrauben. Verschlusskappe zum Öffnen abschrauben.
3. Vorsichtig eine kleine Menge des Klebers auf nur einer der beiden Oberflächen auftragen. Keine Gegenstände wie Taschentücher oder Pinsel verwenden, um den Klebstoff zu verteilen.
4. Materialien zusammenfügen und ca. 15 Sekunden zusammenhalten. Die zu verklebenden Materialien sollten genau positioniert werden, da die schnelle Aushärtung nur kurz Gelegenheit zur Korrektur lässt.
5. Die zu verklebenden Materialien sollten fixiert oder eingespannt werden, bis der Klebstoff ausgehärtet ist.
6. Die Düse nach jedem Gebrauch reinigen und die Kappe wieder fest aufschrauben.

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Dieses Produkt wird nicht für die Verwendung in reinen Sauerstoff- und/oder sauerstoffreichen Systemen empfohlen und sollte nicht als Klebstoff für Chlor oder andere stark oxidierende Stoffe gewählt werden. Informationen zum sicheren Umgang mit diesem Produkt finden Sie im Sicherheitsdatenblatt (SDS).

## TYPISCHE AUSHÄRTUNGSLEISTUNG

Unter normalen Bedingungen wird der Aushärtungsprozess durch die Luftfeuchtigkeit eingeleitet. Obwohl die volle Funktionsfestigkeit in relativ kurzer Zeit erreicht wird, dauert die Aushärtung mindestens 24 Stunden, bevor die vollständige Polymerisation erreicht ist.

## LAGERUNG

Im ungeöffneten Originalgebinde bei + 20 °C mindestens 18 Monate haltbar. Bei geöffneter Verpackung mehrere Monate haltbar und stehend, lichtgeschützt, kühl und trocken lagern. Wir empfehlen, die Kanüle nach jedem Gebrauch mit einem Tuch und Aceton zu reinigen.

## VERBRAUCH

Je nach Anwendung.

## LIEFERFORM

3 g

Artikelnummer: 30630067

EAN-Nr.: 4010327535778

## TECHNISCHE ANGABEN UND DATEN

Farbe	Klar
Form	Flüssig
Basis	Cyanacrylat
Spez. Gewicht	0,97 g/m <sup>3</sup> (25°C)
Viskosität	140 bis 120 Brookfield, 25°C Spindel 52z, 100 U/min (mPa-s)
Glasübergangs- temperatur (Tg)	92°C
Wasseraufnahme	0,24%

Mit diesen Hinweisen wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Eigenversuche durchführen. Leichte Verfärbungen bei Dichtstoffen unter UV-Einstrahlung möglich. Geringe Farbschwankungen zwischen Chargen produkttechnisch bedingt. Für die absolute Farbtreue wird keine Garantie übernommen. Objektbezogen chargengleiches Material verwenden. Unser technischer und kaufmännischer Beratungsdienst steht Ihnen zur Verfügung.

Mit dem Erscheinen dieses Datenblattes werden alle früheren Ausgaben ungültig.

Ausgabe: 06.25

**Bostik GmbH**  
Industriestraße 3-11 · D-33829 Borgholzhausen  
Tel.: +49 (0) 5425 801-0 · Fax: +49 (0) 5425 801-140  
E-Mail: [info.germany@bostik.com](mailto:info.germany@bostik.com)  
**[www.bostik.de](http://www.bostik.de)**

## BOSTIK HOTLINE

**Smart help**  
**+49 (0) 5425 801 - 0**

**Bostik GmbH**  
Steinabrücklerstraße 48 · A-2752 Wöllersdorf  
Tel.: +49 (0) 26 33 41 39 92 90  
E-Mail: [info.austria@bostik.com](mailto:info.austria@bostik.com)  
**[www.bostik.de](http://www.bostik.de)**

