

# Technisches Datenblatt



Technisches Datenblatt  
Ausgabe: 08. 09. 2020  
Seitenzahl: 02

## Loctite Superkleber Glaskleber Sekundenschneller Kleber

### EIGENSCHAFTEN

**Klebt wie unsichtbar**  
**Spülmaschinenfest**  
**Klebt sofort**  
**Fließt auch in kleinste Spalten**  
**Genau dosierbar**

### EINSATZBEREICHE

**Klebt viele Materialien wie**  
Glas, Kristall und sämtliche Verklebungen mit  
Glas: Reparatur von Glasgegenständen und  
Möbeln mit Glaselementen.



Nicht geeignet für glasierte gewachste und  
geölte Oberflächen, Polyethylen,  
Polypropylen, Teflon, Styropor und großer  
Glasflächen.

### TECHNISCHE DATEN

Rohstoffbasis	Cyanacrylatklebstoff
Aussehen	Transparent
Dichte (ASTMD1122)	Ca. 1,1 g/cm <sup>3</sup> bei 20°C
Viskosität	30 – 60 mPas
Packung	3g Tube
Endfestigkeit	bis zu 1,5 – 2,5 N/mm <sup>2</sup>
Temperaturbeständigkeit	-20°C bis + 80°C

## **UNTERGRUNDTVORBEHANDLUNG**

Die Untergründe müssen fest, sauber, frei von Trennmitteln und passgenau sein. Trennmittel mit geeignetem Lösemittel, z.B. Alkohol entfernen oder Oberfläche anschleifen. Voraussetzung für das Abbinden des Klebstoffes ist die Aufnahme von geringen Mengen Feuchtigkeit (aus der Luft oder einem der zu verklebenden Materialien). Anstriche grundsätzlich auf ihre Haftfestigkeit prüfen und – falls erforderlich – entfernen. Der Klebstoff ist nicht geeignet um zerbrochene Glasscheiben zu kleben.

## **VERARBEITUNG**

Klebstoff einseitig dünn auftragen. Je dünner der Klebstofffilm, desto schneller und stärker die Verklebung. Teile sofort zusammenfügen und ca. 15- 60 Sekunden (materialabhängig) zusammendrücken. Zum Erreichen der Endfestigkeit mind. 5 Minuten, besser jedoch über Nacht aushärten lassen.

## **REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE**

Sofort nach der Arbeit mit Alkohol oder Lösemittel reinigen. Trocken abreiben.

## **LAGERUNG**

An einem kühlen, trockenen Ort außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Klebstoff reagiert schnell mit Luftfeuchtigkeit. Tubenspitze und Verschluss sauber halten. Nach Gebrauch Tubenspitze fest aufschrauben, um ein Aushärten zu verhindern. Kühl und trocken lagern. Direkt Sonneneinstrahlung vermeiden.

## **BITTE BEACHTEN**

Haut- und Augenkontakt vermeiden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Klebeumfeld entsprechend abdecken und schützen.

## **HAUTVERKLEBUNG**

Hautverklebungen längere Zeit in lauwarmem Seifenwasser einweichen und vorsichtig ablösen. Haut danach einfetten.

## **ENTSORGUNGSHINWEIS**

Eingetrocknete kleine Mengen können dem Hausmüll/ Gewerbeabfall zugeführt werden. Große Mengen gesondert entsorgen. Leere Verpackung der Wiederverwertung zuführen. Europäische Abfallnummer kann dem Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

## **SICHERHEITSHINWEISE**

Wir empfehlen vor Beginn der Verarbeitung, sich anhand des aktuellen Sicherheitsdatenblattes über Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitsratschläge zu informieren. Das Sicherheitsdatenblatt ist unter [www.mysds.henkel.com](http://www.mysds.henkel.com) erhältlich.

**Henkel Central Eastern Europe**  
Erdbergstrasse 29 1030 -AT Wien  
Telefon: +43 1 71104-0  
Internet: [www.superkleber.at](http://www.superkleber.at)