

Technisches Datenblatt



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

Loctite Superkleber flüssig Präzision Superstarker Kleber

EIGENSCHAFTEN

Für präzises Dosieren
Verstopfungsfreie Spitze
Für große Flächen und kleine Teile
Klebt sofort

EINSATZBEREICHE

Klebt viele Materialien wie
Porzellan, Holz, Leder, Metalle, Gummi, Pappe,
Papier und viele Kunststoffe.

Nicht geeignet für Polyethylen,
Polypropylen, PTFE, Styropor, große
Glasflächen und Autorückspiegel.



TECHNISCHE DATEN

Rohstoffbasis	Cyanacrylatklebstoff
Aussehen	Transparente Flüssigkeit
Dichte (ASTMD1122)	Ca. 1,08 g/cm ³ bei 20°C
Viskosität	50 -120 mPas
Packung	5g Tube
Endfestigkeit	Ca 10 - 20 N/mm ²
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.

VERARBEITUNG

Klebstoff einseitig dünn auftragen. Je dünner der Klebstofffilm, desto schneller und stärker die Verklebung. Teile sofort zusammenfügen und ca. 5- 30 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 erhältlich.

Henkel Central Eastern Europe
Erdbergstrasse 29 1030 -AT Wien
Telefon: +43 1 71104-0
Internet: www.superkleber.at