

Sekundenkleber

Beschreibung

Einkomponentiger, lösungsmittelfreier Cyanacrylat-Klebstoff. Klebt sekundenschnell verschiedenste Materialien, härtet extrem schnell aus und verfügt über hohe Festigkeit sowie Wärmebeständigkeit.

Eigenschaften

- ausgezeichnete Benetzungsfähigkeit
- hohe Festigkeit
- extrem schnelle Aushärtung
- kein austreten von Flüssigkeitsresten außerhalb der Klebefuge
- universell einsetzbar

Technische Daten

Farbe / Aussehen	farblos, gelblich / colourless, yellowish
Basis	Ethyl-Cyanacrylat / Ethyl cyanoacrylate
Aushärtungsgeschwindigkeit bei 23°C/55% r.F	5 - 10 s
Dichte	1,1 g/ml
Geruch	stechend / penetrating
Flammpunkt	87 °C
Viskosität bei 23°C	100 mPas
Form	flüssig / liquid
Lagerfähigkeit	18 Monate
Optimale Lagertemperatur	10 - max. 23 °C

Einsatzgebiet

Zum Verkleben von Kunststoffen, Metallen, Holz, Leder und Gummi.

Anwendung

Die zu verklebenden Teile müssen trocken und frei von Ölfilmen, Schmutz, Farbe oder anderen Beschichtungen sein. Zur optimalen Verklebung Oberflächen aufräuen. Verarbeitung sollte bei Raumtemperatur und bei einer Luftfeuchtigkeit von 40-60 % erfolgen.

Hinweis

Kleber ist frostempfindlich. Bei Raumtemperatur (max. 23 °C) lagern.



Erhältliche Gebinde

10 g Flasche Kunststoff	3805 D
10 g Flasche Kunststoff	7557 RUS
10 g Blister	3848 D

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.