

Aerosole - Oberflächentechnik – Klebetechnik Hauthygiene - Marken - Chemie - Zubehör



CA Kleber SN Blitz

Niedrigviskoser Schnellkleber auf Cyanacrylat-Basis



Artikelbeschreibung:

Sehr niedrigviskoser Schnellkleber auf Cyanacrylat-Basis zur hochfesten und schnellen Verklebung.

- CA Kleber zeichnet sich durch eine sehr schnelle Kapillarwirkung aus
- Die schnelle Handfestigkeit macht eine sofortige Weiterverarbeitung möglich
- sehr lange Lagerfähigkeit
- einfache Handhabung
- saubere Verklebungen der Werkstücke
- sparsam im Verbrauch



Technische Daten:

Basis: Ethyl-Cyanacrylat Farbe: transparent Viskosität bei +20 °C: 3-10 mPa.s Dichte bei +20 °C: 1,04 g/cm³ 85C° Flammpunkt: Handfestigkeit: 1 - 5 sec **Endfestigkeit:** 12 Std Max. Spaltfüllvermögen: 0,05 mm Lagerzeit bei +5 °C bis +8 °C: 12 Monate

Ausgehärtet:

Dichte: 1,25 g/cm³
Härte: 75 Rockwell-M
Temperaturbeständigkeit: -53 °C bis +82 °C

Schmelzpunkt: 155 C°

Zugscherfestigkeit: 21 N/mm² | DIN 53283 Wärmeleitfähigkeit: 0,1 w/(m. k) | ASTM C 177



Einsatzbereiche:

- Blitzschnelle Verbindung von Materialien wie Kunststoff, Gummi, EPDM-Elastomere, etc.
- Geeignet für Metall, Glas, Leder, Vinyl und Keramik
- Ideal für Konstruktionsverklebungen in Verbindung mit Füllstoff









Anwendung:

Die zu verklebenden Teile müssen sauber, öl- und fettfrei sein. Den CA Kleber SN dünn und einseitig auftragen – Teile zusammenpressen. Die Handfestigkeit ist nach wenigen Sekunden erreicht, die Endfestigkeit nach 12 Stunden. Für eine Beschleunigung der Aushärtung empfehlen wir das CA Aushärtebeschleuniger Aktivator Spray (KL5507M150S). Bei Werkstoffen wie PP, PE, Teflon oder Silikon empfehlen wir dringend eine Vorbehandlung mit unserem Primer, um ein zufriedenstellendes Ergebnis zu erhalten.



Artikelnummer:

KL5420G005S-HLT 5g Flasche (Karton 12 x 5 g)

KL5420G020S-HLT 20g Flasche PIC (Karton 12 x 20 g)

Auch als praktische Box erhältlich:

KL5420G001S-HLT Werkstattbox – Blechdose 24 x 2g