



HL-TECHNOLOGY

DIE SAUBERE LÖSUNG

www.hl-technology.de



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

CA Kleber SN Blitz

Praktische Werkstattbox-Blechdose gefüllt mit 24x2g CA Kleber Flaschen

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/cm ³
Flammpunkt:	85C°
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/cm ³
Härte:	75 Rockwell-M
Temperaturbeständigkeit:	-53 °C bis +82 °C
Schmelzpunkt:	155 C°
Zugscherfestigkeit:	21 N/mm ² 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

Die Angaben entsprechen dem heutigen Stand unseres Wissens. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen daher kein vertragliches Rechtsverhältnis. Alle Produkte dienen ausschließlich dem gewerblichen Gebrauch. Wir empfehlen vor jeder Anwendung Eigenversuche durchzuführen. (V20)



HL-TECHNOLOGY

DIE SAUBERE LÖSUNG

www.hl-technology.de



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

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:

KL5420G001S-HLT Werkstattbox – Blechdose 24 x 2g

Auch in anderen Größen (ohne Box) erhältlich:

KL5542G005S-HLT 5g Flasche (Karton 12 x 5 g)

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