

Cyanacrylat-Kleber Extra Schnell

Artikel-Nr.

76-0407

Produkt: Cyanacrylat-Kleber/ Schnell-Kleber

Anwendungsbereich: Metaflux Cyanacrylat-Kleber eignen sich für die Verklebung verschiedenster Materialien mit- und untereinander wie z.B. Metall, Gummi, Kunststoff, Holz, Keramik, Leder, Kork und andere poröse Materialien.
Die für den Anwendungsfall genau passende Zusammensetzung ist aus den technischen Daten zu ermitteln.

Produktmerkmale:

- Einkomponenten Cyanacrylat, luftfeuchtigkeitshärtend
- blitzschnelle Verklebung von fast allen Materialien durch verschiedene Kombinationen mit Primer und Füllstoff möglich.
- Verklebung von Gummi, Kunststoff, Stahl, Metallen, EPDM
- erweiterbar durch Metaflux 76-02 Primer Spezial auf Verklebung von PP, PE, Silikon, PTFE, HDP, LHDP
- erweiterbar durch Metaflux 76-03 Primer Spezial Metall auf Verklebung von Edelstahl, Zink, Messing, Kupfer, Aluminium
- frei von Lösemitteln

Technische Daten: Diese Werte sind Durchschnittswerte. Sie dienen lediglich zur Information, begründen jedoch keine Gewährleistungsansprüche	Basis:	Ethyl Cyanacrylat
	Farbe:	transparent
	Dichte:	1,05 g/cm ³
	Viskosität (25°C):	3 - 10 mPa.s
	Spaltfüllvermögen:	0,05 mm erweiterbar durch Zugabe von Füllstoff auf bis zu 10 mm
	Aushärtung handfest:	Gummi: 2-5 Sekunden Aluminium: 5-10 Sekunden
	Aushärtung endfest:	in 24 Stunden
	Im ausgehärteten Zustand:	
	Temperaturbeständig:	- 50 bis + 80 °C
	Wärmeleitfähigkeit:	0,1 ASTM C177
Zugscherfestigkeit:	22 N/mm ²	
Lagerzeit:	12 Monate (bei 5-8°C)	

Verarbeitung: Die zu verklebenden Teile müssen sauber, öl- und fettfrei sein. Cyanacrylat-Kleber einseitig dünn auftragen und Teile sofort zusammenpressen.

Hinweis: Der Aktivator Metaflux 76-01 kann die Aushärtung der Klebestelle beschleunigen.

Lieferform: 20 g-Flasche 25 Stück = 1 VE

Änderungen vorbehalten!

