

2K-Kleber auf Cyanacrylatbasis

Artikel-Nr. 76-2200

Produkt:	2-Komponenten-Schnellkleber		
Anwendungsbereich:	Beste Klebeeigenschaften auf vielen unterschiedlichen Materialien: Metall, vielen Kunststoffen z.B. PVC, ABS, PC, PBT, Gummi, porösen/ absorbierenden Materialien wie Holz, Papier, Karton, Leder und Textilien		
Produktmerkmale:	<ul style="list-style-type: none"> • Thixotrop • Tropffrei • Extrem schlagfest • Mechanisch bearbeitbar • Spaltfüllvermögen bis 6 mm • Anwendungen über Kopf und an vertikalen Stellen • Gute Medienbeständigkeit • Ausblüharm • Transparente Verklebung von PMMA • Beständig gegen Benzin und Diesel 		
Anwendung:	METAFLUX CA-2K-Kleber direkt mit der Mischspritze auf eine der beiden Flächen auftragen und innerhalb von 1 Minute montieren.		
Technische Daten:	Typ:	2K-Cyanacrylat-Kleber	Aktivator Teil B:
Diese Werte sind Durchschnittswerte. Sie dienen lediglich zur Information, begründen jedoch keine Gewährleistungsansprüche	Chemische Basis:	<u>Kleber Teil A:</u> Cyanacrylat	Cyanacrylat
	Farbe:	transparent	weiß
	Dichte:	ca. 1,09	ca. 1,17
	Viskosität 25°C mPa.s (1,5 rpm):	195.000	63.000
	Gemischt A + B		
	Mischungsverhältnis:	4 : 1	
	Verarbeitungszeit:	ca. 3 Minuten	
	Endaushärtung:	ca. 24 Stunden	
	Spaltfüllvermögen:	6 mm	
	Temperaturbeständigkeit::	- 20 bis +80°C, kurzzeitig bis +120°C	
Eigenschaften (ausgehärtet):	Handfestigkeit Aluminium:	5 Sekunden	
	Handfestigkeit Polycarbonat:	15 Sekunden	
Zugscherfestigkeit ISO 4587:	Sandgestrahlter Stahl:	19,5 N/mm ²	
	PMMA (Materialbruch):	10,2 N/mm ²	
Handhabung:	Die Oberflächen müssen sauber, trocken und fettfrei sein, Um die Doppelspritze zusammensetzen, zuerst den Kolben einführen, dann die Kappe entfernen und den statischen Mischer anbringen. Entsorgen Sie die ersten Zentimeter des Materials. Tragen Sie den 2K-Schnellkleber auf eine der beiden Flächen auf und montieren Sie die beiden Teile innerhalb 1 Minute. Nach dem Aufbringen des 2K-Schnellklebers stehen ca. 5-60 Sekunden zur Positionierung (abhängig vom Werkstoff) zur Verfügung. Die Endfestigkeit wird nach 24 Stunden erreicht.		
Produkt-Haltbarkeit:	12 Monate		
Lagerung:	An einem kühlen und trockenen Ort		
Lieferform:	Art.Nr. 76-2200	10-g-Spritze	
Anderungen vorbehalten!	incl. 3 Mischdüsen (76-2201)	10 Stück = 1 VE	

