


PRODUKTBESCHREIBUNG

Dünnflüssiger Einkomponentenklebstoff zur einfachen Verklebung vorrangig von Kunststoffen, Elastomeren und Metallen. Der lösungsmittelfreie Sekundenklebstoff fixiert die zu verklebenden Bauteile innerhalb weniger Sekunden und härtet sehr schnell zu einer hauchdünnen sowie hochfesten und wärmebeständigen Verbindung aus.

VORTEILE

- » Extrem dünner Klebefilm für kleinste Klebespalte
- » Hochfeste und wärmebeständige Verklebung
- » Beständig gegen chemische Einflüsse
- » Sehr schnelle Aushärtung



Gebinde	Inhalt	 Stk. / VPE	Nr.	EUR
Flasche	20ml	1	VBC 4M06/ 1/ 20	< >
Flasche	20ml	6	VBC 4M06/ 6/ 20	< >

 Sicherheitsdatenblätter beim jeweiligen Produkt unter www.meusburger.com

EIGENSCHAFTEN

VBC 4M06	Wert	Prüfverfahren
Farbe	transparent	DIN ISO 2049
Maximale Temperatur	120 °C	
Basis	Ethyl-Cyanacrylat	
Dichte	1,1 g/cm ³	DIN EN 524
Viskosität	20 mPas/thix	Brookfield (25°C)
Maximale Spaltüberbrückung	0,02 mm	
Handfestigkeit nach	3-20 s	bei 40 bis 60% Luftfeuchtigkeit, auf Stahl
Funktionsfestigkeit nach	30 min	bei 40 bis 60% Luftfeuchtigkeit, auf Stahl
Endfestigkeit nach	20 h	bei 40 bis 60% Luftfeuchtigkeit, auf Stahl
Zugscherfestigkeit	15-25 N/mm ²	bei 40 bis 60% Luftfeuchtigkeit, auf Stahl