

Produkteübersicht

Merbenit CA - Cyanoacrylate für die Industrie

Merbenit	CA-10	CA-12	CA-18
Gebindegrößen	20g transparent	20g transparent	20g transparent
Haupteinsatzgebiet	Metalle	Universaltyp	poröse Oberflächen
	Für Metalle Melamin und Phenolharze	Div. Kunststoffe Gummi, Glas, Metall, Kautschuk, Leder, Keramik	Holz Metalle Kunststoffe Keramik
Chemische Beschaffenheit	Ethyl (2) Cyanoacrylat	Ethyl (2) Cyanoacrylat	Ethyl (2) Cyanoacrylat
Spezifisches Gewicht	1.06	1.05	1.06
Viskosität bei 23°C mPa's	100 - 130	70 - 80	600 - 1500
Polymerisat Löslichkeit	Dimethylformamid, Dimethylsulfoxid, Alkali		
Flammpunkt °C	83	85	85
Temperaturbeständigkeit °C	bis 100	bis 95	bis 95
Anpresszeiten (sec) an:			
Metall (Stahl)	90 - 120	40 - 60	20 - 50
Kunststoff (ABS)	30 - 120	5 - 15	5 - 7
Gummi (EPDM)	10 - 60	5 - 15	1 - 4
Zugscherfestigkeit (Stahl) N/mm ²	22	21	10 - 22

merz+benteli ag

Freiburgstrasse 616
 CH-3172 Niederwangen
 Tel. +41 31 980 48 48
 Fax +41 31 980 48 49
 info@merz-benteli.ch
 www.merz-benteli.ch