

CYANACRYLATKLEBSTOFFE

Klebt in Sekunden Kunststoffe & Metalle

SE 1500 (hochviskos)



Verklebung von Metall und Hartkunststoff sowie saugfähige Materialien wie Holz, Leder, Kork und Keramik.

Eigenschaften:

- Hohes Spaltvermögen
- Hochviskos und langsame Aushärtung
- Für poröse und saugfähige Untergründe

Technische Daten:	
Basis	Ethyl
Farbe	farblos klar
Viskosität bei +20 °C nach Brookfield	600 - 1500 mPa·s
Dichte	1,06 g/cm ³
Max. Spaltüberbrückung	0,2 mm
Anfangshaftung an Aluminium	20 - 50 Sek.
Anfangshaftung an NBR-Gummi	1 - 4 Sek.
Anfangshaftung an Hart-PVC	5 - 7 Sek.
Endfestigkeit nach	24 h
Zugscherfestigkeit Stahl	10 - 22 N/mm ²
Verarbeitungstemperatur	+15 °C bis +25°C
Temperaturbeständigkeit	-55 °C bis + 95°C
Haltbarkeit	9 Monate (im ungeöffneten Zustand)

Lieferformate:		
Art.-Nr.	Gebinde	VE
43SE150020	20 g Flasche	20 St.
43SE150050	50 g Flasche	10 St.
43SE150500	500 g Flasche	1 St.

Anwendung:

- Prototypenbau
- Verklebung von Holz, PVC, Glas, Keramik und Metall
- Reparatur an Kunststoffgehäusen