



EIGENSCHAPPEN

- Één-component ethyl-cyanoacrylaatlijm
- Met een snelle kleefkracht op de meeste oppervlakken
- Verhardt zeer snel bij kamertemperatuur
- Hoge viscositeit
- Deze lijm heeft een goede weerstand tegen vochtigheid
- Behoudt zijn kleefkracht bij lage temperaturen
- Bevat geen oplosmiddelen.

TOEPASSINGEN

- Geschikt voor het kleven van kunststoffen, rubber, papier, leer, metalen, ...
- Geschikt voor het kleven van poreuze materialen zoals hout, steen, natuursteen; **Paracol Superglue G** gebruiken in combinatie met **Paracol Superglue Activator**.

TECHNISCHE GEGEVENS

Basis	Mengsel van ethyl-cyanoacrylaat
Uitzicht	Transparant
Vlampunt	> 85°C
Densiteit	1,08
Viscositeit bij 25°C	1500 mPa.s
Temperatuurbestendigheid	-50 - +80°C
Droogtijd	3 - 60 sec
Houdbaarheid, ongeopend op droge plaats tussen +5°C - +25°C.	Min. 12 maanden
Trekkracht (ISO 6922)	21 N/mm ²

VERPAKKING

10 flacons van 20 g/doos

VERWERKING

Vorbereiding

De oppervlakken dienen droog en zuiver te zijn, indien nodig ontvetten met een oplosmiddel type aceton, MEK.

Aanbrengen

- De lijm op één van de oppervlakken aanbrengen (één druppel volstaat)
- Daarna de stukken op elkaar aanbrengen
- Een handmatige druk aanbrengen zodat de lijm zich goed verdeelt
- De oppervlakken niet herschikken, want de uitharding vindt plaats in enkele seconden
- De maximale kracht wordt behaald na 24 u.

VEILIGHEID

Gelieve de veiligheidsfiche te raadplegen.