

FDV-dokumentasjon

Produkt: 0893403 086 1

SUPERLIM I GELE-FORM 3
G



Superlim i gelèform

Cyanoakrylatlim for gummi, plast og metall

Innhold	Art. nr.	Pk./stk.
3 g	0893 403	1/20
20 g	0893 403 1	1/10

- Hurtigherdende lim for metall, kork, papir, glass, tre, lær, gummi, plast, keramikk og porselen
- Renner ikke på loddrette flater
- Temperaturbestandig fra - 60° C til + 80° C
- God kjemikaliebestandighet
- Sparsom i bruk, jo tynnere limfuge, dess bedre resultat

Bruksanvisning:

- Delene som limes må være rene, støv- og fettfrie
- Påfør en tynn film på den ene delen som skal limes
- Trykk delene straks sammen, vent noen sekunder til delene har festet seg. Maksimal limstyrke oppnås etter ca. 12 timer.
- Uherdet lim fjernes med Aceton. Herdet lim fjernes med Pakningsfjerner, art. nr. 0893 100 0

Obs!

Fare for sammenliming av hud, f.eks. fingre eller øyne



Speziallim

For liming av glass og metall med og mot hverandre

Innhold	Art. nr.	Pk./stk.
Lim 0,6 ml	0893 40	1/5
Aktivator 0,6 ml		

- Løsemiddelfri
- Meget god kjemikaliebestandighet
- Gir en seiglastisk limfuge som er vann- og slagfast

Bruksanvisning:

- Rengjør flatene godt (Acetonrens, art. nr. 0893 460). Påfør aktivator på glassflaten
- Påfør lim på metallflaten
- Press metallflaten mot glassflaten (ca. 20 sek.). Etter 15 - 20 min. er 50% limeffekt oppnådd. Etter 12 timer - 100% utherdet (ved 23°C).

OBS!

Dette arbeidet bør ikke foretas i sterkt solskinn eller hvor glassflatene er sterkt oppvarmet.