



# SUPERLIM GEL

## TEKNISK DATABLAD

Version: 2016-05-31

### PRODUKTBEKRIVELSE

Bostik Superlim Gel er tiksotropisk cyanoakrylatelim for porøse og sugende overflater. Limet verken renner eller drypper. Kan påføres på vertikale flater Bostik Superlim Gel vil normalt ha en fikseringstid på 45 sekunder. Full holdfasthet oppnåes etter 1 døgn.

### BRUKSOMRÅDE

Limer porøse og sugende materialer som tre, lær, keramikk etc. Kan også benyttes til harde ikke sugende materialer som metall, plast, gummi etc.

### ARBEIDSBESKRIVELSE

1. Sørg for at flatene er rene og tørre. 2. Skru av spissen og punkter tuben med en nål. 3. Påfør et tynt lag på den ene flaten. 4. Press sammen i ca. 45 sekunder. 5. Fjern overflødig lim på spissen og sett hetten godt på. Limfugen får full holdfasthet etter ca. 1 døgn. Limet bør oppbevares på en mørk, sval og tørr plass. FORPAKNING: Aluminiumstube med plastpipett. Tuber a 3 gram i blisterforpakning.

### ARBEIDSBESKYTTELSE

Cyanoakrylatbasert lim. Fare for sammen liming av hud, for eksempel fingre og øynene. Bruk beskyttelseshandsker. Kontakt med huden må unngås, ettersom limet kleber umiddelbart. Limet må ikke komme i øynene. Bruk beskyttelsesbriller ved fare for sprut i øynene. Skulle limet komme i øynene skyl straks med store mengder vann og kontakt lege. OPPBEVARES UTILGJENGELIG FOR BARN. For ytterligere informasjon, se HMS-databladet

### KONTAKT OSS

TLF 69 19 06 00

[info.no@bostik.com](mailto:info.no@bostik.com)



## PRODUKTBESKRIVELSE

Base	Ethylcyanoakrylate
Maks gapfyllende	0,25 mm
Fikseringstid	45 sekunder
Full utharding	1 døgn
Skjærstyrke	21 N/mm <sup>2</sup> (Sandblåst stål)
Temperaturbestandighet:	-54°C - 82°C
Rengjøringsmiddel:	Aceton

### KONTAKT OSS

TLF 042-19 50 00

[info.se@bostik.com](mailto:info.se@bostik.com)

