



# LIM-OG-TETT

## TEKNISK DATABLAD

Version: 2016-05-31

### PRODUKTBESKRIVELSE

Bostik Lim-og-Tett er et lufttørkende 1-komponent monteringslim og tetningsmiddel. Limet påføres fra patron i strenger og har en lett sprøytbar, smidig, trådfri konsistens. Liming kan utføres under skiftende forhold både ute og inne. Limet har en god vedheft mot de fleste materialer, også mot kalde, oljete og fuktige flater. Ferdig limfug har en god holdfasthet og forblir noe elastisk, med meget god vann-, kulde-, varmebestandighet.

### BRUKSOMRÅDE

Bostik Lim-og-Tett har et utbredt bruks område innen mange bransjer som f.eks monteringsliming ved BYGG- og INNREDNINGS-ARBEIDER. Liming og tetting av plateskjøter innen PLATER og VENTILASJON. Forekommende arbeid i BÅTBRANSJEN som dekk, bord etc. samt allround-liming i HUS og HJEM innen Gjør -Det -Selv-sektoren. Bostik Lim-og-Tett har meget god vedheft til bl.a. tre, spon, gips, laminat, flis, sten, betong, puss, tegl etc. (må ikke brukes på celleplast). Bostik Lim-og-Tett har også egenskaper som gjør at det egner seg godt til liming av METALLER som rustfritt stål, galvaniserte plater, aluminium m.fl.

### ARBEIDSBESKRIVELSE

Kontroller at limflatene er fri for løse partikler. Forbered påføringen ved å skjær av patronspissen til passende diameter. Limet påføres med hånd- eller trykkluftsprøyte i passende strenger eller punkter. Limet kan også påføres med sparkel. Trykk fast i løpet av 5 minutter og kontroller at limet "væter" flatene som skal limes. Limet holder normalt materialene på plass direkte, men ved enkelte tilfeller kan det være behov for å fiksere detaljene på plass til limet har tørket. Detaljene må da stemples eller festes mekanisk på et par punkter til limet har tørket. Tørketiden kan variere mellom 1-24 timer avhengig av fuktighet, temperatur og materiale-nes sugende evne. Full holdfasthet oppnås normalt etter 4-5 døgn, men kan ta inntil 14 dager i enkelte tilfeller. Når Bostik Lim-og-Tett benyttes som tetningsmiddel i f.eks i en synlig hulkilsfuge er det viktig at fugen glettes umiddelbart, dvs i løpet av 2-3 minutter ettersom limet skinnedanner meget raskt. Bruk en egnet fugepinne dyppet i såpevann til utglatting. Evt. limflekker fjernes med Bostik Lim og Pensel vask, aceton eller terpentin.

### ARBEIDSBESKYTTELSE

Produktet er brannfarlig og inneholder løsningsmidler. Bruk av produktet forutsetter effektiv ventilasjon eller bruk av egnet åndedrettsutstyr. F.eks maske med filter type A2. For ytterligere informasjon, se produktdatablad (sikkerhetsdatablad).

### KONTAKT OSS

TLF 69 19 06 00

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



## PRODUKTBESKRIVELSE

Egenskaper før påføring:	
Limtype:	1-komponent enkellim for strengliming
Bindemiddel:	Syntetisk gummi.
Løsningsmiddel:	Alifatiske og aromatiske hydrokarboner.
Farge:	Lys beige
Egenvekt:	1,14 g/cm <sup>3</sup>
Påføringshjelpemiddel:	Hånd eller trykkluftsprøyte for patroner
Rengjøring:	Bostik Lim og Penselvask, aceton eller terpentin.
Tørrstoffinnhold:	70 ± 1 veks-%
Limforbruk:	Limstreng Ø 5 mm 50 lpm/ltr.
Brannfare:	Ja
Flammepunkt:	-5°C
Arbeidstemperatur:	Fra -5°C til +25°C
Lagring:	Minst 1 år i tett forpakning ved 10-20°C
Egenskaper etter påføring:	
Fuktighetsbestandig:	Meget god
Temp.bestandighet:	-40 °C til +100 °C.
Aldringsbestandighet:	Meget god
Farge:	Lys beige
Holdfasthetsøkning:	Full holdfasthet tar inntil 14 dager.
Skyvholdfasthet:	Ca 250 N/cm <sup>2</sup> mot kryssfiner

### KONTAKT OSS

TLF 042-19 50 00

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

