



LIM-O-TÆT

PRODUKTDATABLAD

Version: 2016-06-28

PRODUKTBESKRIVELSE

Lufttørrende 1-komponent monteringslim og tætningsmiddel. Limen påføres i strenge og har en smidig og trådfri konsistens. Limning kan ske under skiftende forhold både indendørs og udendørs. Høj vedhæftning mod de fleste materialer, også mod kolde, fugtige og fedtede flader. Limfugen får en høj styrke og forbliver en smule elastisk. God vand-, kulde- og varmebestandighed.

ANVENDELSE

Lim-o-Tæt har et bredt anvendelsesområde indenfor mange brancher som f.eks. monteringslimninger ved bygge- og monteringsarbejde. Limning og tætning af pladesamlinger indenfor plade og ventilation. Forefaldne arbejder i både branchen, samt som all-roundlim i huset og hjemmet. God vedhæftning til bl.a træ, træfiberplader, gips, laminat, fliser, sten, beton, puds, tegl etc. (dog ikke styropor). Lim-o-Tæt har specielle egenskaber som giver et udmærket limningsresultat mod metaller som rustfri stål, galvaniseret plader, aluminium mm.

INSTRUKTION FOR ANVENDELSE

Kontroller at fladerne er fri for løse partikler. Skær patronspidsen til en passende diameter. Bostik Lim-o-Tæt påføres med hånd- eller trykluftpistol i passende limstrenge eller punkter. Limen kan også spartles. Tryk sammen indenfor 5 minutter, kontroller der er lim på begge flader. Limen holder normalt materialet på plads med det samme, men ved visse limninger kan det være nødvendigt at fikse emnerne indtil limen er tør. Tørretiden kan variere mellem 1-24 timer afhængig af fugtighed og temperatur samt materialet sugeevne. Fuld holdfasthed opnås normalt indenfor 4-5 døgn. Hvor Bostik Lim-o-Tæt anvendes som tætningsmiddel til f.eks. hulkelsfuge, er det vigtigt at limstrengen glittes til inden for nogle minutter, da limen hurtigt danner skind. Anvend fugepind dypet i sæbevand ved glitningen. Eventuelle limpletter fjernes med Bostik Lim & Penselrens, acetone eller terpentiner.

SIKKERHED

Produktet er brandfarligt. Anvendelse forudsætter effektiv ventilation eller anvendelse af åndedrætsværn type A2. For yderlig information se sikkerhedsdatabladet.

KONTAKT OS

TLF 44 84 15 00

info.dk@bostik.com



TEKNISKE DATA

Egenskaber før påføring	
Limtype:	1-komponent enkellim til strenglimning
Bindemiddel:	Syntetisk gummi
Opløsningsmiddel:	Alifatiske og aromatiske kolväten
Konsistens:	Smidig trådfri pasta. viskositet 3850 ± 250 poise, +20°C (Brookfield RVT, Spindel 7, 5 r/min)
Farve:	Beige
Emballage:	0,3 ltr. patron
Lagring:	2 år ved +10 til 20°C i uåbnet emballage
Påføringshjælpemiddel:	Hånd- eller trykluftpistol
Rengøringsmiddel:	Bostik Lim & Penselrens, acetone eller terpentin.
Densitet:	1,14 g/cm ³
Tørstofindhold:	70 ± 1 vægt%
Rækkeevne:	Limstreng Ø 5 mm 50 lpm/liter
Arbejdstemperatur kolde flader:	Fra ca. -5°C til +25°C
Brandfarlig:	Ja
Flammepunkt:	-5°C
Egenskaber efter påføring	
Forskydningsholdfasthed:	Ca. 250 N/cm ² mod plywood
Temperaturbestandighed:	-40°C til +100°C
Fugtbestandighed:	Meget god
Ældningsbestandighed:	Meget god
Farve:	Beige
Holdfasthed:	Fuld holdfasthed normalt efter ca. 14 dage

KONTAKT OS

TLF 042-19 50 00

info.se@bostik.com

