



# TRÄLIM 700 INNE

## PRODUKTDATABLAD

Version: 2016-05-31

### BESKRIVNING AV PRODUKT

Enkellim baserat på PVAc (polyvinylacetat) i dispersionsform samt tillsatser. Det har mycket hög vidhäftning mot bl a trä och ger limfogar med hög hållfasthet samt god värmebeständighet. Binder snabbt och lämpar sig för limning såväl utan press som i kall- och varmpress.

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

I första hand för trälimningar, inomhus foglimning, tapplimning, fanering, monteringslimning, ramlsttillverkning mm. Det lämpar sig också för många andra limningar av cellulosamaterial som t ex papp, kartong, textilier, träfiberplattor mm.

### ARBETSBESKRIVNING

1. Arbetsstyckena måste vara väl konditionerade i +18 till +20°C och väl anpassade. Fuktighet i trä: ca 8-12%. 2. Applicera limmet i jämnt skikt på ena eller båda ytor som skall sammanfogas. Limbetrykning på båda ytorna ger starkast limfog. 3. Monteringstid 0-5 minuter inom vilken tidsram materialdelarna läggs samman medan limmet fortfarande väter. 4. Pressa och håll limfogen under tryck, tills en tillräckligt stark limfog har bildats. Pressning kan ske antingen vid rumstemperatur eller vid högre temperatur upp till max +60°C. Den erforderliga presstiden är beroende på flera faktorer såsom träets fuktkvot, porositet, presstemperatur mm. I följande tabell visas några vägledande uppgifter om lämplig presstid. Typ av trä Presstemperatur Presstid °C minuter  
Löst +20 5 □ 10 Löst +60 2 □ 4 Hårt +20 4 □ 8 Hårt +60 3 □ 6 Följ materialtillverkarens rekommendationer vid limning i not och spont av t ex parkett.

### MILJÖ & HÄLSA

Produktens innehåll är enligt gällande lagstiftning ej klassat som vådligt eller brandfarligt. För ytterligare information, se säkerhetsdatablad.

### KONTAKTA OSS

TLF 042-19 50 00

info.se@bostik.com



## TEKNISK DATA

Egenskaper före applicering	
Limtyp	Enkellim
Bindemedel	PVAc-dispersion
Lösningsmedel	Vatten
Konsistens	10 000-12 000 cps, spindel 5/10 rpm, +20°C
Färg	Vit
Appliceringshjälpmedel	Valslimsvidare, tandad spackel, pensel
Rengöringsmedel	Vatten
Densitet	1,07 g/cm <sup>3</sup>
Torrhalt	46 ± 1 %
Limåtgång	150-200 g/m <sup>2</sup>
Förtunningsmedel	Vatten. Skall ej förtunnas.
Brandfarlig	Nej
Lagring	2 år vid +10 till +20°C i sluten förpackning.
Egenskaper efter applicering	
Färg	Opak
Hållfasthetstillväxt	Se arbetsbeskrivning
Fuktbeständighet	Klass D2 enligt DIN EN 204

### KONTAKTA OSS

TLF 042-19 50 00

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

