

TRELIM 750 VINTER

Produktbeskrivelse

Bostik Trelim 750 er et enkellim på polyvinylacetatbasis. Limet er spesielt beregnet for liming ved lave temperaturer. Limet har god vedheft til alle treslag og danner en limfug med høy holdfasthet og god varmebestandighet.

Anvendelsesområde

Bostik Trelim 750 er først og fremst beregnet for liming av trematerialer ved temperaturer fra -10°C og opp til romtemperatur. Limet kan også benyttes til liming av andre cellulosematerialer f.eks. papp, kartong, trefiberplater mm.

Limfugen som dannes er ikke vannfast, derfor anbefales limet kun til bruk innendørs.

Arbeidsbeskrivelse

1.Flatene må være rene og godt tilpasset hverandre. Rør om limet godt før bruk.
2.Bostik 750 påføres jevnt på en eller begge flater som skal limes.
3.Lim på begge flater gir den sterkeste limfugen.
3.Montering av materialene må skje mens limet fortsatt væter, for så å settes under press. Presstiden er avhengig av temperaturen og vil bli lengre ved lavere temperaturer. Ved +18°C er presstiden 5-15

min.Ved -10°C er presstiden 1 døgn. Hvis det tar lang tid mellom påføring av lim og til materialet settes under press er det å anbefale bruk av lim på begge flater. Ved liming av not og fjær på f.eks laminat/ parkett følg alltid material-produzentens anbefaling.

Arbeidsbeskyttelse

Produktens innholder alkoholer som kan være farlig ved innånding, sørg for god ventilasjon ved bruk eller benytt egnet åndedrettsutstyr. For mer informasjon, se HMS-datablad (sikkerhetsdatablad).

Tekniske data

Egenskaper før påføring:

Limtype:	Enkellim
Bindemiddel:	PVAc-dispersjon
Løsningsmiddel:	Vann, alkoholer
Viskositet:	130 ± 10 p (Brookfield RVT spindel 4 / 10 rpm,+20°C)
Farge:	Hvit
Egenvekt:	1,05 g/cm ³
Tørrestoffinnhold:	36 ± 1 vekts-%
Limforbruk:	150-200g/ m ² .
Presstrykk:	2-6 kg/cm ²
Fortynningsmiddel:	Vann. Limet må ikke fortynnes
Brannfare:	Nei
Lagring:	Minst 1 år i tett forpakning. Kan lagres ned til -40°C
Påføringshjelpemiddel:	Streng liming, tannet sparkel, pensel ol.
Rengjøring:	Vann

Egenskaper etter påføring:

Farge:	Opak
Holdfasthetsøkning:	Sluttholdfasthet i løpet av 7 døgn i RT
Skyvholdfasthet:	Opp til 100 kp/cm ²
Fuktighetsbestandig:	Klasse D2
Temp.bestandighet:	God opp til + 80-+90 °C.

Ansvarsfraskrivelse

De tekniske data vi henviser til også våre anvisninger og anbefalinger, er alle basert på et stort antall forsøk og på vår erfaring. De er egnet for å hjelpe forbrukeren til å finne den enkleste arbeidsmetoden og få best mulig resultat. Da forbrukerens arbeidsforhold ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke påta oss noe ansvar for de resultat som oppnås ved bruk av produktet.