



KONTAKTLIM 31

TEKNISK DATABLAD

Version: 2015-11-18

PRODUKTBEKRIVELSE

Bostik 31 kontaktlim er et vannbasert tiksotropisk kontaktlim på syntetgummibasis. Limet er ikke klassifisert som helsefarlig eller brannfarlig.

BRUKSOMRÅDE

Bostik 31 kontaktlim kan brikes til mange forskjellige materialtyper. Noen eksempler på bruksområder er: Liming av gulv- og veggbelegg av PVC, kork, og laminat. Liming av materialer basert på celleplast, lær, tekstil, papp, tre, metall, betong etc. Underlaget kan være tette eller sugende.

ARBEIDSBESKRIVELSE

Mange produsenter av forskjellige materialtyper har detaljerte forskrifter på hvordan deres materialer skal forbehandles før liming. Følg nøye disse forskrifter! Nedenstående gir kun anvisninger for selve limingen. Forberedelse av materialene: Underlaget skal være rent, tørt og fritt for smuss og løse partikler. Eventuell avretting av underlaget bør skje med en vannfast sparkel-masse. Ved liming mot betongunderlag må ikke fuktkvotene overstige de max-verdier som er gitt i Hus-AMA 83. Materialet, underlaget og limet bør ha en temperatur på minst +18°C. 1. Limet omrøres godt. 2. Spre lim på begge flatene med egnet påføringsutstyr. Det er viktig at limet påføres jevnt for å unngå lang tørketid. 3. La limet tørke, til vannet har fordampet fra hele flaten og er fingertørt ved berøring. Tørketid ved rumstemperatur ca. 45-60 min. Tiden kan reduseres ved god ventilasjon kombinert med svak varme. OBS ! Beskytt limfilmen mot støv og smuss under tørketiden. 4. Legg sammen og trykk godt fast. Det er viktig at limflatene er godt tilpasset hverandre ved sammenføyning ettersom limet hugger umiddelbart. 5. Monteringstiden vil være fra noen timer og opp til et døgn, avhengig av materialenes temperatur og luftfuktighet. 6. Eventuelle limflekker fjernes umiddelbart med vann eller med Bostik Limtvätt når det er flekker som har tørket.

ARBEIDSBESKYTTELSE

Produktens innhold er, ifølge gjeldende lovbestemmelser, ikke klassifisert som helsefarlig eller brannfarlig. For ytterligere informasjon, se produktdatablad (sikkerhetsdatablad).

PRODUKTBEKRIVELSE

Egenskaper før påføring:

| | |
|--------------|--|
| Limtype: | Kontaktlim |
| Bindemiddel: | Dispersjon av syntetisk gummi og harpikser |

KONTAKT OSS

TLF 042-19 50 00

info.se@bostik.com



| | |
|----------------------------|--|
| Løsningsmiddel: | Vann |
| Konsistens: | Tixotropisk |
| Farge: | Hvit |
| Rengjøringsmiddel: | Vann på lim som ikke har tørket og Bostik Limtvätt ved tørket lim. |
| Lagring: | Minst 1 år ved +10 til 20°C i ubrudd forpakning. |
| Påføringshjelpemiddel: | Rulle, fintannet sparkel eller pensel. |
| Densitet: | 1,08 ± 0,002 g/cm ³ |
| Tørrstoffinnhold: | 53 ± 1 vekts-% |
| Limforbruk: | Vanligvis 5-7 m ² pr. ltr. (ferdig limfuge), avhengig av limflatene |
| Fortynningsmiddel | Vann. Limet skal ikke fortynnes |
| Brannfare: | Nei |
| Flammepunkt: | - |
| Egenskaper etter påføring: | |
| Temperaturbestandighet: | God holdfasthet opp til +80°C. |
| Fuktighetsbestandig: | God. Kan påvirkes av alkalisk fuktighet. |
| Farge: | Halvtransparent ved tynne sjikt |
| Holdfasthetsøkning: | Full holdfasthet oppnås normalt innen 7 døgn. |
| Avtrekksfasthet: | ca 80 - 120 N/5 cm ² avhengig av materiale. |

KONTAKT OSS

TLF 042-19 50 00

info.se@bostik.com

