



STARTAC LINO

TEKNISK DATABLAD

Version: 2020-07-08

PRODUKTBESKRIVELSE

STARTAC LINO er et vannbasert gulvlim beregnet på linoleum med jutebakside. Fri for flyktige løsemidler. Limet har kraftig våtsug, som er verdifullt i linoleuminstallasjoner.

BRUKSOMRÅDE

Spesialtilpasset for våtliming av linoleum, men fungerer også for liming av plastmatter med filtbakside, nålefiltmatter og heldekkende matter med jutebakside. Underlaget skal være sugende som f.eks. ubehandlet betong, utjevningssmasse, spon- og trefiberplater.

ARBEIDSBESKRIVELSE

Følg først materialprodusentens instruksjoner. Dette er spesielt viktig i linoleuminstallasjoner. Følgende er bare tilleggsinformasjon for selve limet. Forberedelser Underlaget må være rent, flatt, fritt for støv, skitt og gammel maling. Eventuell utjevning skal gjøres med en vannfast sparkelmasse. Ved liming mot betongunderlag må den relative fuktigheten (RF) i betongen ikke overstige den spesifiserte maksimale verdien som er angitt i AMA Hus, og limanbefalingen fra GBR. Lim, belegg og underlag skal ha en temperatur på minst +18 °C. Luftfuktighet som ikke overstiger 60 % RF. Ved legging mot trebaserte sponplater er det spesielt viktig at platene er godt dehydrerte for å unngå blemmer og skjøter. Det maksimale fuktighetsforholdet for sponplater er satt til 11-12 vektprosent og for trefiberplater maksimalt 9 vektprosent. MERK! Måling av RF i betongunderlaget må utføres av en kvalifisert inspektør! LIMING AV GULV Våtliming på sugende underlag 1. Bland limet godt. 2. Spre limet på gulvet med en godt rengjort sparkel med tenner. Høyden på limstrengen skal være 2-3 mm. Limvolum for linoleum ca. 3-4 m²/liter. 3. Legg matten direkte i det våte limet og kontroller fuktingen ved lufting av matten. Installasjonstiden er normalt 10-15 minutter. 4. Vær forsiktig med å gni matten for å unngå blemmer. Bruk teppevalser for å få fullgod fukting.

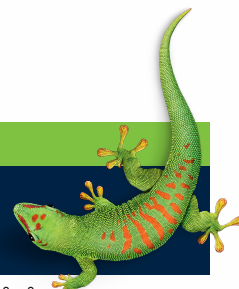
ARBEIDSBESKYTTELSE

Innholdet i produktet er ikke klassifisert som helsefarlig eller brannfarlig i henhold til gjeldende lovgivning. For mer informasjon, se sikkerhetsdatabladet.

KONTAKT OSS

TLF 69 19 06 00

info.no@bostik.com



PRODUKTBESKRIVELSE

Egenskaper før påføring	
Limtype	Enkellim for våtliming
Bindemiddel	Plastdispersjon med tilsetningsstoffer
Løsemiddel	Vann
Konsistens	Tixotrop
Densitet	1,35 +/- 0,04 kg/lit
Tørrsubstans	75 ± 1 vekt %
Limforbruk	Vanligvis 3-4 m ² /l. Se anbefalt lim for hvert materiale.
Brannfarlig	Nei
Flammepunkt	-
Lagring	1 år ved +10 til +20 °C. Beskyttet mot frost.
Påføringshjelpemiddel	For våtliming: Bruk en godt rengjort sparkel med tenner.
Arbeidsforhold	Temperatur minst +18 °C. Luftfuktighet max 60 % RF.
Rengjøringsmiddel	Vann før limet har tørket. For verktøy og flekker: Bostik Lim og penselvask.
Farge	Hvit
Myknerbestandighet	Veldig bra
Egenskaper etter påføring	
Farge	Hvit
Fasthet	Når du limer sammen materialer der den ene overflaten er absorberende, oppnås god fasthet i løpet av ett døgn. Endelig fasthet oppnås etter 4-7 dager.
Temperaturbestandighet	+75 til +80 °C etter 14 dager gammel limfug
Fuktbestandighet	Veldig bra etter tørget limfuge

KONTAKT OSS

TLF 69 19 06 00

info.no@bostik.com

