



STARTAC POWER

TEKNISK DATABLAD

Version: 2016-05-31

PRODUKTBEKRIVELSE

StarTac Power er et løsningsmiddelfritt, lavemitterende universelt gulv- og vegglim med et svært bredt felt. Brukervennlig med lang åpningstid og bra monteringshugg og hurtig styrke. Lett å påføre med limspreder eller rulle. Oppfyller kravet til EC1 i samsvar med EMICODE.

BRUKSOMRÅDE

Gulvlim for liming av gulv- og veggmaterialer i både tørre og våte rom inne. Gulvmaterialer: PVC-vinyl med eller uten baksidbelegg, gummimatter, LVT (designgulv), tekstiltepper og linoleum med foambaksid på sugende og tette underlag. OBS! For linoleum med jutebaksid anbefales Bostik Linotac Plus eller Bostik Linotac. Veggmaterialer: Veggvinyl med minst 0,6 mm tykkelse PVC-sjikt.

ARBEIDSBESKRIVELSE

Følg først og fremst produsentens instruksjoner. Følgende er bare supplerende opplysninger om aktuell liming. Forberedelser Underlaget skal være rent, plant, fri for støv, smuss, limrester og gammel maling. Eventuell avretting anbefales tilpasset Bostik Gulvsparkel. Ved liming mot betongunderlag får fuktinnholdet ikke overstige angitt maksverdi. Lim, belegg og underlag bør ha en temperatur minst +15 °C. Relativ fuktighet i underlaget (RF) får ikke overstige 85 % Til gummigulv må overflatestyrken i underlaget være minst 1,0 MPA. Gummimaterialer skal alltid våtlimes. LIMING AV GULV Våtliming Liming på sugende underlag, betong, avrettingsmasse og sponplater. 1. Limet røres godt. 2. Påfør limet på gulvet med en tannet sparkel. Limstrengens høyde bør være 2-3 mm. 3. Belegget legges direkte i det våte limet, ønskes et sterkere hugg kan monteringstiden forlenges til ca. 20-30 minutter. 4. Gni belegget godt i limet og press ut alle luftbobler. For beste resultat bruk en rulle/valse. 5. Kontroller at overlappingen mellom lim og belegg er bra. Heftliming Liming på ikke sugende underlag med tette belegg. For beste resultat anbefales sparkling av gulvet med 2-3 mm avrettingsmasse, la sparklet tørke helt. Limingen kan da gjøres etter anbefaling for sugende underlag. 1. Limet røres godt. 2. Påfør lim på underlaget med en tannsparkel (hvis belegget er meget ømfintlig for ujevnheter i underlaget bør en fin tannet sparkel brukes). 3. La limet tørk til en klebrig overflate. Ventetid ca. 30-60 min. Alternativ: Legg belegget i vått lim og dra siden opp og luftes ca.20-30 min. 4. OBS! Ved heftliming er det viktig at belegget gnies fast nøye for å oppnå best feste. For beste resultat bruk en rulle/valse. 5. Kontroller at overlappingen mellom lim og belegg er bra. LIMING PÅ VEGG Våtliming Påse at vegg er ren, sterk, støvfri og sugende. OBS! Veggvinyl skal alltid våtlimes. 1. Limet røres godt. 2. Påfør limet jevnt på veggen med en perlonrulle. Rull ikke på større flate enn hva som kan monteres innen ca. 30 minutter avhengig av underlagets sugenevne, temperatur og luftfuktighet. 3. Monter vinylen i vått lim på sugende underlag. På sterkt sugende underlag grunnes med utspedd lim 1:4. 4. Monter vinylen ifølge horisontal- eller vertikalmetoden og følg produsentens instruksjoner. 5. Gni fast vinylen meget nøye så all luft presses ut.

ARBEIDSBESKYTTELSE

Produktets innhold er i samsvar med gjeldende lover og ikke klassifisert som helse-eller brannfarlig. For ytterligere informasjon, se sikkerhetsdatablad.

KONTAKT OSS

TLF 69 19 06 00

info.no@bostik.com



PRODUKTBSKRIVELSE

Egenskaper før applisering	
Materialtype	For våt- og heftliming.
Bindemiddel	Polymerdispersjoner med tilsetningsstoffer.
Løsningsmiddel	Vann.
Farge	Hvit.
Tetthet	1,27 kg/liter
Lagring	1 år ved +10 til +20 °C. Beskyttes mot frost.
Påføring	Våtliming: Tannet sparkel eller rulle.
.	Heftliming: Fintannet sparkel.
Arbeidsforhold	Temperatur minst +15 °C. Beste resultat oppnås ved ca 20 °C og ca. 60 % RF.
Rengjøring	Vann innen limet tørker. For verktøy og tørket lim: Aceton.
.	För fläckar: Bostik Lim- och Penseltvätt för att skona underlaget.
Tørrstoffinnhold	71 vekt %.
pH	Ca. 7
Forbruk	3-6 m ² /liter, se tabell.
Monteringstid	Våtliming ca. 0-30 minutter
.	Heftliming 30-60 minutter, avhengig av underlaget, temperatur og luftfuktighet.
Brannfarlig	Limet er ikke brannfarlig.
Egenskaper etter applisering	
Farge	Opak.
Styrke	Ved liming på sugende underlag oppnås god styrke innen et døgn. Ved liming på tette underlag, f.eks. PVC med polyesterfilt mot PVC-underlag, oppnås god styrke etter ca. 7 døgn.
Driftstemperatur	+75 °C til +80 °C på 14 dager gammel limfuge.
Fuktbestandighet	God, etter uttørket limfuge
Mykgjørerb Bestandighet	Meget god.

KONTAKT OSS

TLF 042-19 50 00

info.se@bostik.com

