



MAXI BOND PARKETT MP

TEKNISK DATABLAD

Version: 2015-11-18

PRODUKTBESKRIVELSE

MS-polymerbasert parkettlim uten lettflyktige løsningsmidler og isocyanater. Limet herder gjennom reaksjon med fuktighet fra luften eller gulvmaterialet

BRUKSOMRÅDE

Til helliming av ulike typer parkett,- ubehandlet eller behandlet. For eksempel lamell og massiv parkett samt mosaikparkett mot underlag som betong, sparklede underlag, trefiber og sponplater, gummikork etc. Det er viktig at enten underlaget eller gulvmaterialet er sugende. NB! Liming skal ikke skje på underlag med tilførende fuktighet. Anvendes ikke på gulv på grunn

ARBEIDSBESKRIVELSE

Følg parkettprodusentens anvisninger. Nedenstående utgjør bare tilleggsplysninger for selve limingen. Forberedelser. Følg parkettprodusentens anvisninger for rekondisjonering og legging av gulvmaterialet. Vanligvis skjer en kondisjonering under ca. 8 dager ved 35-65% RF og temperatur +18 til 22°C. Underlaget skal være plant, rent og jevnt. Betongunderlag skal være stålslipt, alternativt avrettet med Bostik Gulvsparkel. RF i underlaget får normalt ikke overstige 65%. Se parkettprodusentens anvisninger. Rommet skal for øvrig være klart før legging. Husk at tre er et levende materiale og det derfor viktig at forholdene under legging ikke avviker så mye fra den forventede temperatur og fuktighet gulvet blir utsatt for i fremtiden. Liming Påfør limet på underlaget med en tannet sparkel, som normalt gir ca 2 m²/liter, på en flate tilsvarende hva man rekker innen 20 minutter. Monter og press fast gulvmaterialet i det våte limet. Kontroller at oversmittingen er god over hele flaten. Med en spesiell limingsmetode kan i visse fall høyere fuktighet tillates (RF opp til 85%). Rådfør med Bostik Teknisk service. Etterbehandling Belastning og overflatebehandling av parkettgulvet kan skje tidligst etter 1-2 døgn.

ARBEIDSBESKYTTELSE

Produktets innhold er, i følge gjeldende lover og regler, ikke klassifisert som helseskadelig. For ytterligere informasjon, se HMS-datablad.

PRODUKTBESKRIVELSE

Egenskaper ved påføring	
Materialtype:	Silanterminert polyol (MS-Polymer)
Konsistens:	Tiksotropisk smidig masse

KONTAKT OSS

TLF 042-19 50 00

info.se@bostik.com



Herdesystem:	Herder med luftens og materialenes fuktighet
Farge:	Beige
Tørrstoff:	100%
Spesifikk vekt:	1,6 kg/liter
Påføring:	Tannet sparkel
Limforbruk:	2 m ² /l. Ved RF høyere enn 65% - < 85%: 1 m ² /l
Rengjøringsmiddel:	Verktøy rengjøres med Bostik Limtvett. Tørket lim fjernes mekanisk.
Brannfarlig:	Nei
Lagringstid:	Minst 9 måneder i lukket forpakning
Egenskaper etter påføring:	
Farge:	Beige
Herdetid:	1-4 døgn
Temperaturbestandighet:	-30°C til +80°C. Temporært 90°C
Fuktbestandighet:	Herdet lim har meget god fuktbestandighet.

KONTAKT OSS

TLF 042-19 50 00

info.se@bostik.com

