



PARKETTLIM

TEKNISK DATABLAD

Version: 2016-05-31

PRODUKTBEKRIVELSE

Bostik Parkettlim er et vannbasert lim, helt fritt for lettflyktige løsningsmidler, klassifisert som ikke brannfarlig.

BRUKSOMRÅDE

For helliming av massiv parkett, stavparkett og mosaikkparkett på sugende underlag, som f.eks. betong, sponplater, tregulv ol.

ARBEIDSBESKRIVELSE

1. Underlaget skal være rent, plant og stabilt. Fuktinnholdet må ikke overstige 50% RF for massiv parkett, og 60 % for lamellparkett. Før limingen skjer skal rommet ha hatt en konstant temperatur på +20°C (±2°) og luftfuktighet på 50% (±5%) i minst 1 uke. Temperatur og luftfuktighet skal oppnåes før montering. 2. Spre limet utover på gulvet med en grovtannet sparkel. OBS! Lim mengden økes ved tykkere parkett og kraftig sugende underlag. 3. Legg parketten i det våte limet og trykk til nøyaktig. OBS! Lim ikke i not og fjær. Ved liming av ferdigbehandlet tynnparkett eller på tette underlag, anbefales Bostik 2-komp PU-lim 826, som hverken inneholder vann eller løsemidler.

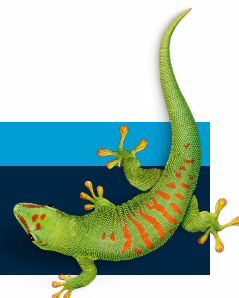
ARBEIDSBESKYTTELSE

Produktets innhold er ifølge gjeldende lovbestemmelser ikke klassifisert som helseskadelig eller brannfarlig. For ytterligere informasjon, se HMS-datablad (sikkerhetsdatablad).

KONTAKT OSS

TLF 69 19 06 00

info.no@bostik.com



PRODUKTBEKRIVELSE

Egenskaper før påføring:	
Materialtype:	Enkellim for våtliming.
Bindemiddel:	Plastdispersjoner med tilsetningsmiddel
Løsningsmiddel:	Vann.
Konsistens:	Pastalignende.
Farge:	Gulbeige.
Applikeringsverktøy:	Grovtannet sparkel (f.eks. koromantsparkel nr.2).
Monteringstid:	Innen 15 min., eller så lenge full overvæting skjer
Arbeidsforhold:	Se punkt 1 Arbeidsbeskrivelse
Rengjøringsmiddel:	Vann, innen limet har tørket. Tørket lim fjernes med Bostik Limvask.
Densitet:	1,43 g/ml.
Tørrstoffinnhold:	72%.
Limforbruk	1,5 - 2 m ² /l avhengig av type parkett og underlag
Brannfare:	Limet er ikke brannfarlig.
Flammepunkt:	-
Lagringsbestandig:	Minst 1 år ved +10 til 20°C. Beskyttes mot frost
Egenskaper etter påføring:	
Strekkeholdfasthet:	300-400 N/cm ²
Temperaturbestandig:	God
Overflatebehandling:	Etter minst 3-4 døgns tørketid ved temp. + 18- 22°C og 40-70% RF
Holdfasthetsøkning:	80% etter 1 døgn, 100% etter 10 døgn.

KONTAKT OSS

TLF 042-19 50 00

info.se@bostik.com

