



ATTACK GULVLIM

TEKNISK DATBLAD

Version: 2017-08-08

PRODUKTBEKRIVELSE

Bostik Attack Gulvlim er et vannbasertlim, fritt for lettflyktige løsningsmidler, og med en meget tixotrop konsistens. Produktet er ikke klassifisert som helsefarlig eller brannfarlig. Limet har meget gode våtlimings og heftlimingsegenskaper med et kraftig monteringshugg.

BRUKSOMRÅDE

Gulvmateriale: Bostik Attack Gulvlim egner seg godt for liming av vinylbelegg med eller uten bakside belegging. Kan brukes til Korkfliser med PVC-bakside, Linoleum og heldekkende tepper med foambakside. OBS! Til liming av DLW-linoleum anbefales Bostik Linotack.

ARBEIDSBESKRIVELSE

Følg i første rekke materialprodusentens anvisninger. Nedenforstående opplysninger utgjør kun kompletterende opplysninger til selve limingen. Forberedelser: Underlaget skal være rent, plant, fritt for støv, smuss og gammel maling. Eventuell avretting bør skje med en vannfast sparkelmasse. Ved liming mot betongunderlag må fukthalten ikke overstige 85%. Lim, belegg og underlag bør ha en temperatur på minst +18°C. Luftfuktighet høyest 60% relativ fuktighet. Liming av gulv - Våtliming: 1. Limet omrøres godt. 2. Spre limet på gulvet med en godt rengjort tannet sparkel. Limstrengens høyde bør være 2-3 mm. 3. Legg ned belegget direkte i det våte limet, ønskes et kraftigere umiddelbar hugg, kan monteringen drøyes ca. 30-45 minutter. 4. Vær nøye med fast gnidningen av belegget for å unngå blæredannelse. Liming av gulv - Heftliming: Liming på ikke sugende underlag med tett belegg. 1. Spre lim på underlaget med en godt rengjort tannet sparkel (hvis belegget er meget ømfintlig for ujevnheter i underlaget bør en fintannet sparkel benyttes). Limstrengens høyde bør være 2-3 mm. 2. La limet tørke til det ikke væter fingeren ved lett berøring. Tett underlag: ventetid ca 45 min., monterings tid ca 80 minutter. 3. OBS! Ved heftliming er det meget viktig at belegget gnis godt fast, for å deformere limstrengene og derved øke limflaten. Liming av gulv - Omlegging: 1. Kontroller at det gamle belegget sitter godt fast og er fritt for bonevoks eller annet som kan forringe vedheften. 2. Spre lim på underlaget med en godt rengjort tannet sparkel. Lim mengde ca. 6-8 m²/litr. ved liming av PVC-belegg av feks type cushionvinyl mot gammelt PVC-gulv. 3. La limet tørke ca. 5 minutter før nedlegging. Tenk på at tiden forkortes ved: Forhøyet temperatur, lav luftfuktighet, forminsket lim mengde og lufting av belegget. 4. Vær nøye med fastgnidningen av belegget for å unngå blæredannelse.

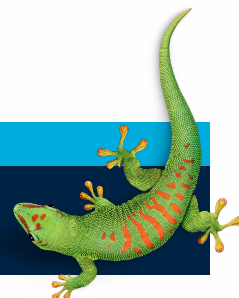
ARBEIDSBESKYTTELSE

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

KONTAKT OSS

TLF 69 19 06 00

info.no@bostik.com



PRODUKTBESKRIVELSE

Egenskaper før påføring:	
Limtype:	Enkellim for våt- og heftliming.
Bindemiddel:	Plastdispersjon med tilsetningsmiddeL.
Løsningsmiddel:	Vann
Konsistens:	Tiksotrop, viskositet 750-850 poise (Brookfield RVT 6/5+20°C)
Farge:	Hvit
Lagring:	Minst 1 år ved +10 - 20°C. Beskyttes mot frost
Påføringshjelpemiddel:	Våtliming: tannet sparkel eller rulle. Heftliming: fintannet sparkel
Arbeidsforhold:	Vann innen limet har tørket. For verktøy: Bostik Tynner nr.4. eller aceton. For flekker: Bostik Limtvätt for å skåne underlaget.
Egenvekt:	1,27 ± 0,02 g/cm ³
Tørrstoffinnhold:	71±1 vekts-%
IIMFORBRUK:	Vanligvis 4-6 m ² /liter. Se anbefalt lim mengde for resp. materiell.
Fortynningsmiddel:	Vann. Limet skal ikke fortynnes
Brannfare:	Nei
Flammepunkt:	-
Egenskaper etter påføring:	
Avtrekkholdfasthet:	Ca. 115 N/ 5 cm ² etter 7 døgn
Temperaturbestandighet:	+ 75-80°C etter 14 dager gammel limfuge
Fuktighetsbestandig:	Meget god ved uttørket limfug
Mykgjørerb Bestandig:	Meget god
Farge:	Opak
Holdfasthetsøkning:	Ved liming av materialer der den ene flaten er tett oppnåes god holdfasthet innen få døgnVed liming av f. eks. PVC med polyesterfilt mot PVC-underlag oppnåes endelig holdfasthet mellom 4 -7 døgn.

KONTAKT OSS

TLF 042-19 50 00

info.se@bostik.com

