



STARTAC POWER

PRODUKTDATABLAD

Version: 2020-03-24

BESKRIVNING AV PRODUKT

StarTac Power är ett lösningsmedelsfritt, lågemitterande universellt golv- och vägglim med mycket brett användningsområde. Användarvänlig med lång öppentid och bra "monteringshugg" och snabb hållfasthetstillväxt. Lättapplicerat med limspridare eller roller. Uppfyller kravnivå EC1 enligt EMICODE samt M1 enligt VTT.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Golvlim för limning av golv- och väggmaterial i både torra och våta utrymmen inomhus. Golvmaterial: PVC-mattor (plattor) med eller utan baksidesbeläggning, gummimattor, LVT (designgolv), textila mattor och linoleummattor med foambaksida på sugande och täta underlag. OBS! För linoleum med jutebaksida rekommenderas Bostik Linotac Plus eller Bostik Linotac. Väggmaterial: Vinylmattor med minst 0,6 mm tjockt PVC-skikt.

ARBETSBESKRIVNING

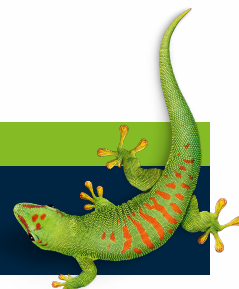
Följ i första hand mattillverkarens anvisningar. Nedanstående utgör endast kompletterande upplysningar för själva limningen. Förberedelser Underlaget skall vara rent, plant, starkt, fritt från damm, smuts, limrester och gammal färg. För eventuell avjämning rekommenderas ett för ändamålet avpassat Bostik Golvspackel. Vid limning mot betongunderlag får fukthalten inte överstiga de angivna maxvärdena som anges i AMA Hus. Lim, beläggning och underlag bör ha en temperatur av minst +15°C. Relativ fuktighet i underlaget (RF) får inte överskrida 85% För gummigolv krävs att ytstyrkan i underlaget är minst 1,0 Mpa. Gummimaterial ska alltid våtlimmas. LIMNING PÅ GOLV Våtlimning Limning på sugande underlag, betong, avjämningsmassa och spånskiva. 1. Rör om limmet väl. 2. Sprid limmet på golvet med en tandad spackel. Limsträngens höjd bör vara 2-3 mm. 3. Lägg ned mattan direkt i det våta limmet eller om kraftigare hugg önskas kan monteringsstiden utsträckas till ca 20-30 minuter. 4. Gnid fast mattan noggrant i limmet och pressa ut alla luftfickor. För bästa resultat använd en mattvält. 5. Kontrollera att övervätningen mellan lim och matta är god. Häftlimning Limning på icke sugande underlag med täta beläggningar. För bästa resultat rekommenderas en spackling av golvet med 2-3 mm avjämningsmassa, låt spacklet torka helt. Limningen kan därefter göras enligt rekommendationen för sugande underlag. 1. Rör om limmet väl. 2. Applicera lim på underlaget med tandad limspackel (om beläggningen är mycket känslig för ojämnheter i underlaget bör fintandad spackel användas). 3. Låt limmet torka tills det ej "väter" fingret vid lätt beröring. Vätetid ca 30-60 min. 4. Alternativt: Lägg ner mattan i vått lim och dra sedan upp den och lufta den i 20-30 minuter. 5. OBS! Vid häftlimning är det viktigt att beläggningen gnides fast mycket noggrant för att uppnå bästa vidhäftning. För bästa resultat använd en mattvält. 6. Kontrollera att övervätningen mellan lim och matta är god. LIMNING PÅ VÄGG Våtlimning Se till att väggen är ren, stark, dammfri och sugande. OBS! Väggmattor ska alltid våtlimmas. 1. Rör om limmet väl. 2. Applicera limmet jämnt på väggen med perlonroller. Rolla inte större yta än vad som kan monteras inom ca 30 minuter beroende på underlagets sugande förmåga, temperatur och luftfuktighet. 3. Montera mattan i vått lim på sugande underlag. Vid starkt sugande underlag grunda med utspätt lim 1:4. 4. Montera mattan enligt horisontal- eller vertikalmotoden enligt mattfabrikantens anvisningar. 5. Gnid fast mattan mycket noggrant så att all luft pressas ut.

MILJÖ & HÄLSA

Produktens innehåll är enligt gällande lagstiftning ej klassat som hälso- eller brandfarligt. För ytterligare information, se säkerhetsdatablad.

KONTAKTA OSS

TLF 042-19 50 00
info.se@bostik.com



TEKNISK DATA

Egenskaper före applicering	
Materialtyp	Enkellim för våt- och häftlimning.
Bindemedel	Polymerdispersioner med tillsatsmedel.
Lösningsmedel	Vatten.
Färg	Vit.
Densitet	1,27 kg/liter
Torrsubstans	71 vikts%.
pH	ca 7
Limåtgång	Vanligen 3-6 m ² /liter, se tabell.
Monteringstid	Våtlimning ca 0-30 minuter
.	Häftlimning 30-60 minuter, beroende av underlaget, temperatur och luftfuktighet
Brandfarlighet	Limmet är ej brandfarligt
Lagringsbeständighet	1 år vid +10 till +20°C. Skyddas mot frost.
Appliceringshjälpmedel	Våtlimning: Tandad spackel eller roller.
.	Häftlimning: Fintandad spackel.
Arbetsförhållanden	Temperatur minst +15°C. Bästa resultat uppnås vid ca 20°C och ca 60 % RF.
Rengöringsmedel	Vatten innan limmet torkat. För verktyg och torkat lim:Aceton
.	För fläckar: Bostik Lim- och Penseltvätt för att skona underlaget.
Egenskaper efter applicering	
Färg	Opak
Hållfasthetstillväxt	Vid limning på sugande underlag uppnås god hållfasthet inom något dygn.
.	Vid limning på täta underlag, t ex PVC med polyesterfilt mot PVC-underlag, uppnås god hållfasthet efter ca 7 dygn.
Temperaturbeständighet	+75°C till +80°C i 14 dagar gammal limfog.
Fuktbeständighet	God, uttorkad limfog
Mjukgörarbeständighet	Mycket god.

KONTAKTA OSS

TLF 042-19 50 00
info.se@bostik.com

