

STIX A800 PREMIUM

MYCKET HÖGPRESTERANDE GOLVLIM LÄMPLIGT FÖR ALLA
TYPER AV MJUKA GOLVMATERIAL

2023-12-11

FÖRDELAR/EGENSKAPER

- ✓ Starkt initialt klubb och kraftfull limförmåga
- ✓ Snabb hållfasthetstillväxt
- ✓ Utmärkt val till gummi och LVT
- ✓ Lämpligt för alla olika typer av golvmaterial
- ✓ Mycket goda appliceringsegenskaper
- ✓ Miljöanpassat och lågemitterande
- ✓ IMO-certificerad



12 h



4 m²/l



ANVÄNDINGSOMRÅDE

PRODUKTBESKRIVNING

STIX A800 är ett mycket högpresterande golv- och vägglim lämpligt för alla typer av mjuka golvmaterial. Hög limstyrka och snabb hållfasthetstillväxt. Miljöanpassat med låga emissionsvärden, uppfyller kravnivå EC1 Plus såväl som M1.

ANVÄNDNING

Universallim för limning av de flesta golvmaterial; gummigolv, mjuka vinylmattor, med eller utan baksides-beläggning, LVT (designgolv) samt linoleum och textilmattor. Våtrumsmattor med PVC-skikt tjockare än 0,6 mm. Lämplig vid golvvärme och klarar test för rullande stol. Utmärkt val till kommersiella lokaler eller sportanläggningar med höga krav på hållfasthet över tid.

Rekommenderade material:

- ✓ LVT
- ✓ Gummi (upp till 4,0 mm)
- ✓ Akustikgummi
- ✓ Mjuka vinylmattor (med eller utan baksidesbeläggning)
- ✓ PVC-plattor
- ✓ PVC-fria/klorfria mattor
- ✓ Linoleum – på rulle eller som plattor
- ✓ Textilmattor
- ✓ Vägg – våtrumsmattor med PVC-skikt tjockare än 0,6 mm

PRODUKTINFORMATION

ART.NR	FÖRPACKNING	VOLYM	EAN
30620221	10 L	KG	7311020081188

PRODUKTEGENSKAPER

Färg	Vit
Densitet	1,3 kg/liter
Bindemedel	Polymerdispersion av akrylattyper
Monteringstid*	Våtlimning : ca 0-30min Häftlimning: 30-60min
Öppentid*	PVC : 50-60min Gummi : ca 30min
Gångbar	12 timmar
Härdningstid	24 till 48 timmar
Limåtgång	3-6 m ² /L
Arbetsförhållanden	Temperatur minst +10°C. Bästa resultat uppnås vid ca 20°C och ca 60 % RF
Lagringsbeständighet	12 månader vid +10 till +20°C. Skyddas mot frost.

* Dessa värden är uppmätta vid +23° C och 50 % relativ fuktighet vid normalt sugande underlag. Beroende på underlag, temperatur och underlag kan dessa värden avvika från ovan



APPLICERINGSINSTRUKTIONER

FÖRBEREDELSE AV UNDERLAGET

Följ i första hand mattillverkarens anvisningar, nedanstående utgör endast kompletterande upplysningar för själva limningen. 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 betong och 8-12% för spånskiva. För icke-absorberande underlag såsom högpresterande betong rekommenderas applicering av minimum 10mm tjockt lager av Bostik Golvspackel.

APPLICERINGSMETOD

LIMNING PÅ GOLV

Våtlimning: Limning på sugande underlag, betong, avjämningssmassa och spånskiva. **1.** Rör om limmet väl. **2.** Sprid limmet på golvet med en tandad spackel som är lämplig, hel och ren. Limsträngens höjd bör vara 2-3 mm. **3.** Lägg ned mattan direkt i det våta limmet eller om kraftigare hugg önskas kan monterings tiden 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 avjämningssmassa, 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 tät). Väntetid ca 30-60 min. **3.** Alternativt: Lägg ner mattan i vått lim och dra sedan upp den och lufta den i 20-30 minuter. **4.** OBS! Vid häftlimning är det viktigt att beläggningen gnides fast mycket noggrant för att uppnå bästa vidhäftningen. För bästa resultat använd en mattvält. **5.** Kontrollera att övervätningen mellan lim och matta är god.

LIMNING PÅ VÄGG:

OBS! Väggmattor ska alltid våtlimmas. Se till att väggen är ren, stark, dammfri och sugande. **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 vertikalmetoden enligt mattfabrikantens anvisningar. **5.** Gnid fast mattan mycket noggrant så att all luft pressas ut.

För att optimera vidhäftningen vid svåra underlag (till exempel PVC mot PVC), applicera limmet med lämplig limspridare och jämna sedan till ytan med en skumrulle. Förvåt alltid skumrullen med lim innan limytan bearbetas.

FÖRBRUKNING

3-6 m²/L beroende på underlag och val av appliceringsmetod

LAGRINGSTID

12 månader torrt, svalt och i oöppnad förpackning vid lagring mellan +10°C och +20°C. Förvaras frostfritt.

RENGÖRING

Vatten innan limmet torkat. Torkat lim tas bort mekaniskt eller med lacknafta.

SÄKERHET

Säkerhetsdatablad finns tillgängligt vid begäran. Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste uppsöka läkarvård. Förvaras oåtkomligt för barn. Vid kontakt med lim i ögonen skölj omedelbart med vatten, Tvätta med tvål och vatten om lim kommit i kontakt med huden. www.bostik.se

ANSVAR

De tekniska data vi redovisar, liksom våra anvisningar och rekommendationer är samtliga baserade på en mångfald försök och på vår erfarenhet. De är avsedda att hjälpa förbrukaren och få bästa möjliga resultat. Då förbrukarens förhållanden ligger utanför vår kontroll kan vi ej påtaga oss något ansvar för de resultat som denne erhåller vid produktens användning.

BOSTIK SERVICE

info.se@bostik.com
www.bostik.se

