

STIX A720 POWER

MEGET STERKT VEGG- OG GULVLIM MED BREDE BRUKSOMRÅDER

FORDELER/EGENSKAPER

- ✓ Bra miljøvalg, M1 og EC1+
- ✓ Enkel å påføre med limspreader eller rulle
- ✓ Gode monteringssegenskaper, bra hugg og lang åpningstid
- ✓ Brede bruksområder, vegg- og gulvlim



BRUKSOMRÅDER

PRODUKTBESKRIVELSE

STIX A720 POWER er et vannbasert gulv- og vegglim med lave utslipp og brede bruksområder. Svært gode heft- og våtlimingsegenskaper med rask styrkevekst. Oppfyller EC1 Pluss og M1.

BRUK

For liming av gulv- og veggmaterialer i både tørr- og våtrom innendørs. Tilpasset for næringsbygg samt private boliger. De gode påføringsegenskapene gjør produktet egnet også for prosjekter med større områder. Egnet for gulvvarme og testet for rullende kontorstoler.

Anbefalte materialer:

- ✓ Myke vinylbelegg (med eller uten bakside)
- ✓ PVC- og klorfrie belegg
- ✓ Gummi (opptil 3,5 mm)
- ✓ LVT
- ✓ Linoleum med plastbakside
- ✓ Tekstiltepper med plastbakside
- ✓ Vegg – våtromsbelegg med PVC-sjikt som er tykkere enn 0,6 mm

PRODUKTINFORMASJON

ART. NR	FORPAKNING	VOLUM	EAN
30619998	10 L	12,7 kg	7311020081034

PRODUKTEGENSKAPER

Farge	Hvit
Tetthet	1,27 kg/liter
Bindemiddel	Polymerdispersion av akryltype
Monteringstid*	Våtliming: ca 0–30 min. Heftliming: 30–60min.
Åpningstid*	PVC : 60min Gummi : 30min.
Gangbar	12 timer
Herdetid	24–48 timer
Limforbruk	Ca 4 m ² /L
Arbeidsomgivelser	Temperatur minst +15°C. Beste resultat oppnås ved ca 20°C og ca 60 % RF
Lagringsbestandighet	1 år ved +10 til +20 °C. Beskyttes mot frost.

* Disse verdiene er målt ved + 23° C og 50 % relativ fuktighet med normalt sugende underlag. Avhengig av underlag, temperatur og underlag kan disse verdiene avvike fra de over



PÅFØRINGSINSTRUKSJONER

FORBEREDELSE AV UNDERLAGET

Følg i første omgang materialprodusentens anvisninger, følgende er bare utfyllende opplysninger for selve limingen. Underlaget må være rent, plant, sterkt og fri for støv, smuss, limrester og gammel maling. For eventuell avretting anbefales Bostik Gulvsparkel som er egnet for formålet. Ved liming på betongunderlag må fuktinnholdet ikke overstige de angitte maksverdiene spesifisert i AMA-Hus. Lim, belegg og underlag bør ha en temperatur på minst +15°C. Relativ fuktighet i underlaget (RF) må ikke overstige 85 % for betong og 8-12 % for sponplater. For ikke-absorberende underlag samt høytytelses betong, anbefales påføring av minst 10 mm tykt sjikt med Bostik Gulvsparkel.

PÅFØRINGSMETODE

LIMING PÅ GULV:

Våtliming: Liming på absorberende underlag, betong, avrettingsmasse og sponplater **1.** Rør limet godt. **2.** Spre limet på gulvet med en tannsparkel. Limstrengen bør være 2-3 mm. **3.** Legg belegget direkte i det våte limet eller om sterkere feste ønskes, kan monteringsstiden forlenges til ca. 20-30 minutter. **4.** Gni belegget godt inn i limet og press ut alle luftbobler. For best resultat, bruk gulvvalse. **5.** Kontroller at oversmittingen mellom lim og belegg er god. **Heftliming:** Liming på ikke-absorberende underlag med tette belegg. For best resultat anbefales sparkling av gulvet med 2-3 mm avrettingsmasse, la sparkelmassen tørke helt. Limingen kan deretter gjøres i henhold til anbefalingen for absorberende underlag. **1.** Rør limet godt. **2.** Påfør lim på underlaget med en tannsparkel (hvis belegget er tungt). Ventetid ca. 30-60 min. **3.** Alternativt: Legg belegget i det våte limet, dra deretter opp og luftes i 20-30 minutter. **4.** OBS! Ved heftliming er det viktig at belegget gnis godt fast for å oppnå best vedheft. For best resultat, bruk gulvvalse. **5.** Kontroller at oversmittingen mellom lim og belegg er god.

LIMING PÅ VEGG:

OBS! Veggbelegg skal alltid våtlimes

Forsikre deg om at veggen er ren, sterk, støvfri og absorberende **1.** Rør limet godt. **2.** Påfør limet jevnt på veggen med perlonrulle. Ikke rull over et større område enn det som kan monteres innen ca. 30 minutter avhengig av underlagets absorberende egenskap, temperatur og luftfuktighet. **3.** Monter belegget i vått lim på absorberende underlag. For sterkt sugende underlag, fortynnes limet 1:4. **4.** Monter belegget i henhold til horisontal- eller vertikalmetoden og ifølge materialprodusentens anvisninger. **5.** Gni belegget godt fast, slik at all luft blir presset ut.

FORBRUK

3-6 m²/L avhengig av underlag og valg av påføringsmetode.

BAKSIDE	LIMSPREDER	LIMFORBRUK
Glatt bakside - ikke absorberende underlag	Limstift nr. A4	Ca 6 m ² /l
Glatt bakside - sugende underlag	Limstift nr. A2	Ca 4-5 m ² /l
Mindre glatt bakside	Limstift nr. B1	Ca 4-4,5 m ² /l
Ujevn bakside, som nålefilt	Limstift nr. B2	Ca 3-4 m ² /l

LAGRINGSTID

12 måneder tørr, kjølig og i uåpnet forpakning ved lagring mellom +10°C og +30°C. Oppbevares frostfritt.

RENGJØRING

Skyll før limet har tørket. Tørket lim fjernes mekanisk eller med white spirit.

SIKKERHET

Sikkerhetsdatablad finnes på vår hjemmeside. Ta med forpakningen eller etiketten om du må oppsøke legehjelp. Oppbevares utilgjengelig for barn. Ved kontakt med lim i øynene, skyll umiddelbart med vann. Vask med såpe og vann dersom lim kommer i kontakt med huden. www.bostik.no

ANSVAR

Disclaimer: De tekniske data vi presenterer i tillegg til våre anvisninger og anbefalinger er alle basert på en rekke tester og på vår erfaring. De er ment å hjelpe brukeren og for å oppnå best mulig resultat. Ettersom brukerens forhold ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke påta oss ansvar for resultatene som oppnås ved bruk av produktene.

BOSTIK SERVICE

info.no@bostik.com
www.bostik.no

