

STIX A500 COMBI

VEGG- OG GULVLIM MED BREDE BRUKSOMRÅDER

FORDELER/EGENSKAPER

- ✓ Miljøvennlig, M1 og EC1+
- ✓ Enkel å påføre med limspreder eller rulle
- ✓ Gode monteringsegenskaper, bra feste og lang åpningstid
- ✓ Brede bruksområder, vegg- og gulvlim
- ✓ Sunda Hus klass xxx
- ✓ Klasse xxx fra Byggvarubedömningen



BRUKSOMRÅDER

PRODUKTBESKRIVELSE

STIXA500 COMBI er et vannbasert gulv- og vegglim med brede bruksområder egnet for de vanligste gulvmaterialer. Svært gode våt- og hefteegenskaper samt kraftig monteringsfeste og rask styrkevekst. Miljøtilpasset med lave utslippsverdier, oppfyller kravnivå EC1 pluss og M1.

BRUK

For liming av gulv- og veggmaterialer i både tørre og våte omgivelser innendørs. Tilpasset for næringsbygg samt private boliger. De gode påføringsegenskapene gjør produktet også egnet for prosjekt med større områder. Egnet for gulvvarme og bestått test for rullende kontorstoler.

Anbefalte materialer:

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

PRODUKTINFORMASJON

ART. NR	FORPAKNING	VOLUM	EAN
30619630	10 l	12,7 kg	7311020081034

PRODUKTEGENSKAPER

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

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



BRUKSINSTRUKSJONER

FORBEREDELSE AV UNDERLAG

Følg i første omgang materialprodusentens anvisninger, følgende er bare utfyllende opplysninger for selve limingen. Underlaget må være rent, plant, sterkt og fri for stov, smuss, limrester og gammel maling. For eventuell avretting anbefales Bostik Gulvsparkel som er tilpasset 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 som høyttelses betong, anbefales påføring av minst 10 mm tykt sjikt med Bostik Gulvsparkel.

PÅFØRINGSMETODE

LIMING PÅ GULV:

Våtliming: Liming på sugende underlag, betong, avrettningssmasse og sponplater. 1. Rør limet godt. 2. Spre limet på gulvet med en tannsparkel. Limstrenghens høyde bør være 2-3 mm. 3. Legg belegget direkte i det våte limet eller om sterke feste ønskes, kan monteringstiden forlenges til ca. 20-30 minutter. 4. Gni belegget godt inn i limet og press ut alle luftbobler. Bruk gulvvalse for best mulig resultat. 5.

Kontroller at oversmittingen mellom lim og belegg er god.

Heftliming: Liming på ikke-sugende underlag med tette belegg. For beste resultat anbefales sparkling av gulvet med 2-3 mm avrettningssmasse, la sparkelen tørke helt. Limingen kan deretter gjøres i henhold til anbefalingen for sugende underlag. 1. Rør limet godt. 2. Påfør lim på underlaget med en tannsparkel (hvis belegget ertungt). Ventetid ca. 30-60 min. 4. Alternativt: Legg belegget i det våte limet, dra deretter opp og luftes i 20-30 minutter. 5. OBS! Ved heftliming er det viktig at belegget gnis godt fast for å oppnå best vedheft. Bruk gulvvalse for best mulig resultat. 6. Kontroller at oversmittingen mellom lim og belegg er god.

LIMING PÅ VEGG:

OBS! Veggbelegg skal alltid våtlimes. Forsikre deg om at veggene er ren, sterkt, støvfri og sugende. 1. Rør limet godt.

2. Påfør lim jevnt på veggen med perlonrulle. Ikke rull over et større område enn det som kan monteres i lønn 30 minutter, avhengig av underlagets sugende egenskap, temperatur og luftfuktighet.
3. Monter belegget i vått lim på et sugende underlag. For sterkt sugende underlag, fortynnes limet med 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/Lavhengig av underlag og valg av påføringsmetode.

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

LAGRINGSTID

12 måneder tørr, kjølig og i uåpnet forpakning ved lagring mellom +10 til +20°C. Oppbevares frostfritt.

RENGJØRING

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

SIKKERHET

Sikkerhetsdatablad finnes på vår hjemmeside. Ha forpakningen eller etiketten tilgjengelig om du må kontakte legehjelp. Oppbevares utilgjengelig for barn. Ved kontakt med lim i øynene, skyll umiddelbart med vann. Vask med såpe og vann om huden kommer i kontakt med lim. www.bostik.se

ANSVAR

Ansvarfraskrivelse: De tekniske data vi presenterer i tillegg til våre anvisninger og anbefalinger er alle basert på en rekke tester og på vår erfaring. Det er ment å hjelpe forbrukeren med 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.

