

STIX A511 COMBI AIR

VEGG- OG GULVLIM MED BREDE BRUKSOMRÅDER OG LAVERE VEKT

2023-09-26

FORDELER/EGENSKAPER

- ✓ Brede bruksområder, vegg- og gulvlim
- ✓ Lettvektslim
- ✓ Miljøvennlig, M1 og EC1+
- ✓ Enkel å påføre med limspreader eller rull
- ✓ Gode monteringsegenskaper, bra feste og lang åpningstid



BRUKSOMRÅDER

PRODUKTBEKRIVELSE

STIX A511 COMBI AIR er et vannbasert gulv- og vegglim med brede bruksområder egnet for de vanligste gulv- og veggmaterialer. Svært gode våt- og hefteegenskaper samt sterk monteringsfeste og rask styrke. Miljøvennlig med lave utslippsverdier, oppfyller kravnivå EC1 Plus 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 arealer. Egnet for gulvvarme og bestått test for rullende kontorstoler.

Anbefalte materialer*:

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

PRODUKTINFORMASJON

ART. NR	FÖRPACKNING	VOLYM	EAN
30626064	10 L	11 kg	7311020082796

PRODUKTEGENSKAPER

Farge	Hvit
Tetthet	1,11 kg/liter
Bindemiddel	Polymerdispersjon av akryllattype
Monteringstid*	Våtliming: ca. 0-30min. Heftliming: 30-60min.
Åpningstid*	PVC: 60min. Gummi: 30min
Gangbar	12 timer
Herdetid	24 til 48 timer
Limforbruk	Ca. 3-6 m ² /L
Arbeidsforhold	Temperatur minst +15°C. Beste resultat oppnås ved ca. 20°C og ca. 60 % RF
Lagringsbestandighet	12 måneder ved +10 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 ovenfor

*Se også limanbefalinger på Gulvbransjens hjemmeside samt limguider på Bostiks hjemmeside



BRUKSINSTRUKSJONER

FORBEREDELSE AV UNDERLAG

Følg i første omgang materialproduktens 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 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 høytytelses betong, anbefales påføring av minst 10 mm tykt sjikt med Bostik Gulvsparkel.

PÅFØRINGSMETODE

LIMING PÅ GULV:

Våtliming: Liming på sugende underlag, betong, avrettingsmasse og sponplater. 1. Rør limet godt. 2. Spre limet på gulvet med en tannsparkel. OBS - limmengden skal tilpasses til belegget. 3. Legg belegget direkte i det våte limet (våtliming) eller om sterkere feste ønskes kan moteringstiden forlenges opp til 30 minutter. 4. Gni belegget godt inn i limet og press ut alle luftbobler. Bruk gulvvalse for beste resultat. 5. Kontroller at oversmittingen mellom lim og belegg er bra.

Heftliming: Liming på ikke-sugende underlag med tette belegg. For beste resultat anbefales sparkling av gulvet med 2-3 mm avrettingsmasse, 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 er tungt). Ventetid ca. 30-60 minutter. 4. Alternativt: Legg belegget i det våte limet og 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 mulig vedheft. Bruk en gulvvalse for beste resultatet. 6. 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 sugende. 1. Rør limet godt. 2. Påfør limet jevnt på veggen med en perlonrull. Ikke rull over et større område enn det som kan monteres i Innen 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 materialproduktens anvisninger. 5. Gni belegget godt fast slik at all luft blir presset ut.

FORBRUK

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

BAKSIDE	LIMSPREDER	LIMFORBRUK
Glatt bakside - ikke absorberende underlag	Limstift n° A4	Limstift n° A4
Glatt bakside-absorberende underlag	Limstift n° A2	Ca. 4-5 m ² /L
Mindre glatt bakside	Limstift n° B1	Ca. 4-4,5 m ² /L
Ujevne bakside, som nålefilt	Limstift n° B2	Ca. 3-4 m ² /L

Se også limanbefalinger på Gulvbransjens hjemmeside

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

MILJØ & HELSE

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

www.bostik.no

ANSVAR

Ansvarsfraskrivelse: 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 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.

BOSTIKSERVICE

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

