

FIX A760 TECH

FIKSERINGSLIM MED HØY YTELSE

FORDELER/EGENSKAPER

- ✓ Enkelt å bytte gulvfliser
- ✓ Svært høy yteevne, permanent lim
- ✓ Lang monterings tid
- ✓ Fungerer både på absorberende og tette underlag
- ✓ Høy strekkfasthet – lavt forbruk
- ✓ Løsemiddelfri



BRUKSOMRÅDER

PRODUKTBESKRIVELSE

FIX A760 TECH er et vannbasert fikseringslim med svært god monteringshugg til ulike typer gulvmaterialer på både absorberende og tette underlag. Limet har lang monterings tid og overflaten er klebrig lenge. Miljøvennlig med lave utslippsverdier, oppfyller kravnivå EC1 Plus.

BRUK

Lim for montering av dimensjonsstabile designgulv (LVT), i form av fliser eller planker. Se liste over godkjente leverandører. Fungerer også for tekstilfliser og PVC-fliser. Underlaget kan være sparklede gulv, sponplater eller gammel belegning. Ved liming av LVT-materiale må underlaget være sterkt, dvs. betong eller flytsparkel. OBS - Noen LVT-materiale må limes permanent med vanlig gulvlim for å forhindre dimensjonsendringer under påvirkning av sollys eller tung belastning. For denne typen liming anbefales STIX A555 ULTRA, STIX A600 EVOLUTION, STIX A720 POWER eller STIX A800 PREMIUM.

Anbefalte materialer:

- ✓ LVT – fliser og planker
- ✓ Tekstilfliser
- ✓ PVC-fliser
- ✓ Mønsterpassede tekstiltepper med filtbakside

PRODUKTINFORMASJON

ART NR.	FORPAKNING	VOLUM	EAN
30619614	5 L	5 kg	7311020081119

PRODUKTEGENSKAPER

Farge	Rosa
Tetthet	1,0 kg/liter
Bindemiddel	Polymerspredning av akrylattice
Monteringstid*	Normalt absorberende underlag: 45-60 min. Tett underlag: 2,5 t
Åpningsid*	Permanent klebefilm (ved dampfrie forhold)
Gangbar	Belastning umiddelbart, full styrke etter 12 timer
Herdetid	30-120 minutter
Limforbruk:	6-12 m ² /L
Arbeidsforhold	Temperatur minst +15 °C. Besta 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 oppmålte ved + 23 °C og 50 % relativ fuktighet ved normalt absorberende underlag. Avhengig av underlag og temperatur, så kan disse verdiene avvike fra informasjonen over



PÅFØRINGSINSTRUKSJONER

FORBEREDELSE AV UNDERLAGET

Følg først og fremst materialprodusentens instruksjoner, nedenfor er bare tilleggsinformasjon for selve limingen. Underlaget må være rent, plant sterkt og fri for fett, støv, smuss, limrester og gammel maling. For eventuell utjevning anbefales Bostik Gulvsparkel tilpasset formålet. Ved liming på betong må fuktinnholdet ikke være over maksverdien som angis i AMA-Hus. Lim, belegg og underlag skal ha en temperatur på minst + 15 ° C. Relativ fuktighet i underlaget (RF) må ikke overstige 85 % for betong og 8-12 % for sponplater. OBS! Ved liming av LVT-materiale må underlaget være sterkt, dvs. betong eller flytsparkel. For ikke-absorberende underlag som høyttelsesbetong, anbefales påføring av minst 10 mm tykt sjikt med Bostik Gulvsparkel. Ved spesielt absorberende underlag må du bruke Bostik Primer 6000.

PÅFØRINGSMETODE

ABSORBERENDE UNDERLAG: Påfør limet med en rulle (ca. 12 mm) og la tørke ca. 45–60 minutter. Monter gulvmaterialet så raskt som mulig for å minimere risikoen for ansamling av støv på limfilmen. Hvis limet skal brukes for permanent liming, la det tørke i 5–10 minutter før gulvmaterialet monteres.

TETTE UNDERLAG: Påfør limet med en rulle og la det tørke ca. 90–120 minutter, til limet ikke kjennes vått ved lett berøring. Legg gulvmaterialet ned i limet. Press/gni ut all luft under gulvmaterialet.

For best resultat, bør det brukes gulvvalse. OBS følg materialprodusentens instruksjoner.

FORBRUK

6–12 m²/L avhengig av underlag og valg av påføringsmetode. Påføres med rull.

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 må tas bort mekanisk eller med white spirit.

SIKKERHET

Sikkerhetsdatablad finnes på vår hjemmeside. Ha pakningen eller etiketten for hånden hvis du må oppsøke lege. Oppbevares utilgjengelig for barn. Ved øyekontakt, skyll straks med vann, vask med såpe og vann hvis lim kommer i kontakt med huden. www.bostik.se

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 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

