

FIX MULTI

Produktbeskrivelse

Bostik Fix Multi er et sement- og lettfillerbasert, høyfleksibelt fliselim med gode heft egenskaper, egnet for montering av keramiske fliser på alle faste underlag, der risikoen for spenninger i underlaget er stor. Godkjent for bruk i våtrom i kombinasjon med Bostik Primer 6030 og Tette skikt 1 & 2.

Anvendelsesområde

For montering av keramiske fliser samt natursten på vegger og gulv.

Kan brukes på varierende underlag så lenge underlaget er fast og rent inne og ute som for eksempel betong, lettbetong, puss, gips, platematerialer av tre og spon, klinker, malte flater og underlag med vinylbelegg, der risikoen for spenninger er stor. Bostik Fix Multi kan også anvendes til forsterkning av gulvspanplater på bjelker med cc 600 mm for å oppnå kravet til bøyestivhet. Utmerket til bruk med varmegulv.

I våtrom skal normalt alltid Bostik Primer 6030 og Tette skikt 1 & 2 brukes. Se i metodebeskrivelse for Bostik Våtromssystem for mer detaljer.

Ved bruk på andre underlag kontakt Bostik og spør om råd.

Arbeidsbeskrivelse

UNDERLAG/RENGJØRING: Se til at underlaget er fritt for støv, smuss, maling, limrester, olje, fett, voks etc samt fast og hard. Eventuell gulvvarme skal være avstengt og platematerialer skal være vel forankrede og i henhold til gjeldende byggnorm. Løse skikt, flater med utilfredsstillende holdfasthet samt eventuelt slamlager fjernes mekanisk. Underlaget kan være tørt eller fuktig, dog ikke bløtt, og skal holde +10°C - +20°C.

FORBEHANDLING: Underlaget skal normalt alltid forbehandles med Bostik Primer 6000 for å forbedre vedheften, forhindre rask uttørkning og fuktskydde (ved forsterkning av

gulvspanplater behøver ikke primer anvendes). På sugende flater som betong, puss og gulvsparkel etc appliseres primeren utspedd med vann i forholdet 1:3. Ved behov gjentaes behandlingen. På sterkt sugende flater som gamle betonggulv og lettbetong påføres primere utspedd med vann i forholdet 1:7 og siden utspedd med vann i forholdet 1:3. På fuktkjenselige underlag som platematerialer av gips, tre, spon etc samt gipsbaserte sparkel appliseres primer konsentrert. På mindre sugende flater som klinker, stein, homogen PVC, linoleum etc skal flaten mattes eller slipes. Primeren appliseres konsentrert blandet med fliselim eller gulvsparkel i forholdet 1:1. La tørke! Primet flate er belegningsbar etter filmdannelse og bør gjøres innen 1 døgn for optimal vedheft.

OBS! Rom som tilfeldig utsettes for fuktighet, for eksempel i kjøkken, hall etc, kan med fordel fuktbeskyttes med Bostik Fuktsperre 6030. Underlag med direkte markkontakt eller med risiko for tilskyttende fuktighet skal ikke behandles med Bostik Primer 6000 eller Bostik Våtromssystem.

BLANDNING: 10 kg pulver blandes med 5,2 liter rent og kaldt vann. Rør om kraftig med en blandemaskin eller borremaskin med visp til en homogen og tregflytende masse. Vent 2 -3 minutter og rør om igjen. Massens temperatur bør ligge mellom +10°C - +20°C for ikke å påvirke bruks- og åpentid. Annen temperatur kan gjøre at massen oppfattes med feil vannmengde. Masse som har begynt å herde får ikke opparbeides med mer vann.

APPLISERING: Stryk ut et tynt lag av massen med den slette siden av sparkelen for beste vedheft. Umiddelbart etter appliseres lim for 5-15 minutters flislegging som fordeles med den tannete siden av sparkelen. Valget av tannsparkel bestemmes av flisens type og

størrelse. Påse at flisenes temperatur er minst +5°C og støvfrie. Montere flisen ved å trykke den mot underlaget og siden vrid fast den. Flisene kan normalt korrigeres innen 20 minutter. For krevende applikasjoner som utendørsbruk, gulv som utsettes for høy belastning etc strykes fliselim både på flis og underlag. Fjern lim som har trengt opp til mer enn halve fugedypt. Flekker bør fjernes umiddelbart med vann eller en fuktig klut. **OBS!** Appliser ikke lim på større flate enn at flisene rekker å monteres innen det dannes en film. Skulle så skje blandes flaten med tannsparkelen på nytt. Solstråling, høy temperatur, sterk ventilasjon etc kan redusere åpentiden dramatisk. Avfuktere og varmevifter skal ikke brukes samt gulvvarme skal være avstengt i 14 dager etter flisleggingen og siden settes på suksessivt.

FUGING: Fuging kan normalt skje etter 12 timer. Påse at limet er tørt for å forhindre missfarging av fugen. Generelt gjelder at fargen på fugen ikke kan garanteres fra fall til fall. Nyansen påvirkes av råvarene, forholdet under blanding og ytre omstendigheter. Kontroller tilvirkningsnummeret og anvend samme nummer til hele flaten som skal fuges. Se videre produktdatablad for resp produkt.

OBS! Tenk på at lyse kulører blir mørkete raskere enn mørke kulører. I vinkler og hjørner, ved rørgjennomføringer samt mot andre materialer bør Bostik Silikone Bygg & Sanitet eller Bostik Våtrom brukes

Arbeidsbeskyttelse

Produktet inneholder sement og er irriterende. Unnvik innånding av støv. For mer informasjon, se HMS-datablad (sikkerhetsdatablad).

Tekniske data

Bindemiddel:	Spesialsement
Fyllstoff:	Lettfiller maks 0,3 mm
Farge:	Lys Grå
Skikt tykkelse:	6-15 mm

Bostik A/S

Leif Weldingsvei 10, NO-3208 Sandefjord
Tel. 69 19 06 00
A company of TOTAL
www.bostik.no

Ansvarsfraskrivelse

De tekniske data vi henviser til også våre anvisninger og anbefalinger, er alle basert på et stort antall forsøk og på vår erfaring. De er egnet for å hjelpe forbrukeren til å finne den enkleste arbeidsmetoden og få best mulig resultat. Da forbrukerens arbeidsforhold ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke påta oss noe ansvar for de resultat som oppnås ved bruk av produktet.

Anvendelsestid:	ca. 20-30 minutter ved 18 °C
Forbrukes i løpet av:	Ferdigblandet lim forbrukes innen 3-4 timer ved 18 °C.
Kan fuges etter:	ca 12 timer
Gangbar etter:	ca. 24 timer når temperaturen er min.+18 °C under tørketiden
Full belastning:	Etter ca 14 døgn
Limforbruk:	se tabell
Forpakkingsstørrelse:	10 kg sekk
Betongalder:	≥ 1 måned Klasse 3 i henhold til Hus AMA
Klasse (EN 12004):	C2TE
Rengjøringsmiddel:	Umiddelbart med vann
Lagringsbestandighet	ca 12 mnd, lagret tørt og svalt i uåpnet forpakning.
Håndtering av avfall:	Håndteres som industriavfall. Ved kassering av større mengder, fulle forpakninger, spør det lokale renholdsverk om råd. Tomme forpakninger kan gjenvinnes.

Keramiske fliser med glatt bakside

Format (cm)	Tannsparkel (mm)	Forbruk (kg/m ²)
15 x15	6	1,5
20 x20	8	1,9
>20 x20	10	2,4

Fliser med ujevn bakside

Format (cm)	Tannsparkel (mm)	Forbruk (kg/m ²)
15 x15	8	1,9
20 x 20	10	2,4

Bostik A/S

Leif Weldingsvei 10, NO-3208 Sandefjord
Tel. 69 19 06 00
A company of TOTAL
www.bostik.no

Ansvarsfraskrivelse

De tekniske data vi henviser til også våre anvisninger og anbefalinger, er alle basert på et stort antall forsøk og på vår erfaring. De er egnet for å hjelpe forbrukeren til å finne den enkleste arbeidsmetoden og få best mulig resultat. Da forbrukerens arbeidsforhold ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke påta oss noe ansvar for de resultat som oppnås ved bruk av produktet.