



Fleksibelt flislim

- Til flis, klinker, mosaikk og ikke fuktfølsom naturstein
- Velegnet til flis i størrelser opptil 600 x 600 mm
- Kan brukes innen- og utendørs på gulv og vegg
- Lavt forbruk per kvadratmeter
- Fleksibel
- Lett og smidig konsistens
- Godkjent til våtrom
- Velegnet til gulvvarme
- Lagtykkelse opptil 5 mm

Produkt

Grått sementbasert, plastforsterket pulver.

Forbruk

Tannstørrelse	Kg pr. m ²
4 x 4 mm	ca. 1,2
6 x 6 mm	ca. 1,8
8 x 8 mm	ca. 2,4
10 x 10 mm	ca. 3,0

Emballasje

18 kg plastlaminerte papirposer.

Underlag

Puss, mur og porebetong.

Betongbasert avrettingslag med og uten oppvarming, retningsgivende alder, 14 døgn.

Elementer i lettklinker, maks. fuktinnhold på 8 %.

Gulv med sementbasert sparkelmasse.

Anhydrittgulv, maks 0,5 % restfukt.

Plasstøpt betong og betongelementer som er eldre enn 2 måneder.

Gipsplater, fibergipsplater, kalsiumsilikatplater.

Eksisterende flislag, terrazzo.

Vinyl og malt betong.

Underlag av gips, tre, eksisterende fliser, vinyl og malt betong er normalt ikke egnet for bruk utendørs, eller områder med stor vannpåvirkning.

Forbehandling

Underlaget skal være bæredyktig, rengjort for støv, fett og overflateslam, samt fritt for anløpninger og gjennomgående revner. Rensing av fett og såperester skal utføres med Alfix Grunnrens. Kontroller at malingen sitter fast og ikke kan løsne. Vinyl og maling sliper/mattes med egnet sandpapir og påføres deretter et tynt kontaktag med Alfix FlexFix evt. opprørt med Alfix FlexBinder.

Korrigerende av ujevnheter på opptil 5 mm kan utføres med Alfix FlexFix.

Innendørs underlag med stor sugeevne, f.eks. ubehandlet porebetong, gipsplater, gips puss, kalsiumsilikatplater og anhydrittgulv, må primes med Alfix VåtromsPrimer eller Alfix PlaneMixPrimer.

Utendørs grunnes sugende underlag med Alfix PlaneMixPrimer blandet med vann i et forhold på 1:6.

Bruksanvisning

Røres sammen med 0,23–0,28 liter rent kaldt vann per kg pulver, avhengig av om det skal brukes på vegglim eller som lettflytende gulvlim.

Alfix FlexFix påføres underlaget med tannspatel, først med den flate siden, før tannspaten trekkes gjennom.

Flisene presses/vris på plass i det fuktige limet, normalt innen 20–30 minutter.

Ved montering av mosaikk gattes rippene fra tannsparkel plan med den glatte siden av sparklen. Mosaikk presses/klappes på plass i den våte limen med f.eks. et fugebrett. Kontrollér at flisens bakside er dekket. Ved utendørs bruk, f.eks. terrasser, trapper og fasader, brukes alltid Buttering-Floating-metoden. Se i øvrigs Alfix temainfo: Fliser på utendørs terrasser/balkonger.

Valg av flislim til flisformater som er større enn 600 x 600 mm: Alfix ProFix, Alfix ProFix Plus, Alfix CombiQuickFix, Alfix QuickFix premium. Se forøvrig Alfix-brosjyren "Stor- og megaformatfliser - Montering og fugning med Alfix."

Valg av lim til fuktfølsom naturstein: Alfix QuickFix premium. Se også Alfix temainfo "Naturstein/marmor".

Merk!


Det må ikke tilsettes ekstra vann i lim som herder.

Vær oppmerksom på at en høyere temperatur på vannet som benyttes, vil redusere åpen- og herdetiden. Korrigerende av fliser kan normalt foretas i løpet av de første 20 minuttene etter montering, men avhenger av sugeevnen til underlaget og flisene.

Gulvvarmeanlegget skal være slått av minst 3 døgn før oppstart og bør tidligst slås på ca. 3 uker etter at fuging av flisene er fullført.

Når gulvvarmen tilkobles, økes temperaturen med +5 °C per døgn til ønsket gulvvarmetemperatur er oppnådd.

Merking

	Alfix A/S H.C. Ørsteds Vej 11-13 DK-6000 Kolding alfix.com 24	Ytelsesdeklarasjon nr. 59	EN 12004 Alfix FlexFix sementbasert flislim med forbedret festeevne, deformasjon, holdbarhet og åpentid. Kan brukes innen- og utendørs.
Brannklasse	E	Farlige stoffer	Se sikkerhetsdatablad på www.alfix.com
Festestyrke etter tørr- lagring	≥ 1,0 N/mm ²	Festestyrke etter var- melagring	≥ 1,0 N/mm ²
Festestyrke etter vann- lagring	≥ 1,0 N/mm ²	Festestyrke etter fryse- tine-lagring	≥ 1,0 N/mm ²

Rengjøring

Rester av Alfix FlexFix på fliser og verktøy fjernes med vann før herding.

Sementbaserte produkter herder under vann, skyll derfor aldri rester ut i kloakksystemet.

Samsvar

DS/EN 12004 – DS/EN 12002

Henvisninger

Brosjyren: Våtrom – vanntetting med Alfix

Brosjyren: Stor- og megaformatfliser - Montering og fugning med Alfix

Temainfo: Fliser på utendørs terrasser/balkonger.

Temainfo: Naturstein/marmor

Produktinformasjon for:

- Alfix Grunnrens
- Alfix VåtromsPrimer
- Alfix PlaneMixPrimer

Sikkerhetsdatablad

I tvilstilfeller kan du kontakte vår serviceavdeling.

Gå til alfix.com for siste oppdaterte utgave av dette databladet

Tekniske data

Arbeidstemperatur	+5 °C - +30 °C
Densitet	1,40 kg/liter utblandet med vann
Åpentid	20 - 30 minutter
Brukestid	Ca. 4 timer ved +20 °C
Gangbar/fuging	etter 24 - 48 timer ved +20 °C
Full belastning	etter 7 døgn ved +20 °C
Trekkstyrke, betong	1,0 - 2,0 N/mm ²
Klassifisering	C2 TE S1 (DS/EN 12004 - DS/EN 12002)
Lagring	Min. 12 måneder med tørr oppbevaring i uåpnet emballasje.