



Fleksibelt flislim

- Til fliser, klinker, mosaikk og naturstein
- Til storformat- og porcellanatofliser
- Innen- og utendørs bruk
- Lavt forbruk per kvadratmeter
- Lettflytende konsistens til gulv
- Hurtig styrkeutvikling
- Godkjent til våte rom
- Velegnet til gulvvarme
- Lagtykkelse opp til 10 mm

Produkt

Produkt Lysegrått, sementbasert, kunststoff-forsterket pulver.

Forbruk	Tannstørrelse	Kg pr. m ²
	4 x 4 mm	ca. 1,0
	6 x 6 mm	ca. 1,5
	8 x 8 mm	ca. 1,9
	10 x 10 mm	ca. 2,4
	12x12 mm	ca. 2,9
	Til oppretting/ sparkling	1,0 kg/mm

Ved montering av fliser og naturstein i lagtykkelser over 10 mm kan der tilsettes op til 40% ovntørket sand i kornstørrelse: 0-2 mm. Bemærk, at sand først bør tilsættes etter opprøring i henhold til bruksanvisningen.

Anbefalet lagtykkelse

Max. 15 mm
Max. 20 mm

Dosering i 20 kg ProFix

5 kg
8 kg

Emballasje

20 kg plastlaminerte papirposer.

Underlag

Puss, murverk og porebetong.

Betongavrettingslag med og uten oppvarming, retningsgivende alder 14 døgn. Lettklinkerbetongelementer maks fuktinnhold på 8 %.

Sementbasert sparkelmasse. Anhydrittgulv maks 0,5 % restfukt.

Plass-støpt betong og betongelementer eldre enn 2 måneder.

Gipskartongplater, fibergipsplater, kalsiumsilikatplater.

Eksisterende fliskledninger, terrazzo.

Vinyl og maling på betong.

Underlag av gips, tre, eksisterende fliser, vinyl og maling er normalt ikke egnet utendørs eller til områder med stor vannpåvirkning.

Forbehandling

Underlaget skal være bæredyktig og rengjort for støv, fett og overflateslam samt fritt for utblomstringer og gjennomgående sprekker. Avrensning av fett og såperester foretas med Alfix Grunnrens. Kontrollér at eventuell maling er fastsittende og ikke avsmittende. Vinyl og maling slipes/matteres med egnet sandpapir og påføres et tynt kontaktag av Alfix ProFix.

Oppretting av ujevnheter opp til 10 mm kan utføres med Alfix ProFix.

Sterkt sugende underlag innendørs, f.eks. ubehandlet porebetong, gipsplater, gips puss, kalsiumsilikatplater og anhydrittgulv grunnes med Alfix VåtromsPrimer eller Alfix PlaneMixPrimer.

Utendørs tynngrunnes sugende underlag med Alfix ProFix.

Bruksanvisning

Opprøring foretas med 0,27 – 0,35 liter rent, kaldt vann pr. kg pulver, svarende til 5,4 – 7,0 liter pr. 20 kg pose, avhengig av om det skal arbeides med produktet som vegglim eller et lettflytende gulvlim.

Alfix ProFix trekkes på underlaget med tannsparkel, først med den glatte siden, deretter trekkes igjennom med tannnsiden.

Flisene presses/vris på plass i det fuktige limet, normalt skal det gjøres i løpet av ca. 20-30 minutter. Ved mosaikk kreves en kraftig fastbanking.

Kontrollér at flisens bakside er dekket. Ved fliser større enn 60 x 60 cm trekkes lim både på underlag og flis, så baksiden dekkes fullstendig uten hulrom (Buttering-Floating-metoden). Ved utendørs bruk, f.eks. trapper og fasader, brukes alltid Buttering-Floating-metoden.

Bemerk!

Visse storformatfliser og naturstein krever særlige forholdsregler.

Det må ikke tilsettes ekstra vann til lim som er begyndt å avbinde.


Vær oppmerksom på at høyere temperatur på vannet som tilsettes avkorter åpen- og avbindingstiden.

Korrigerende av fliser kan normalt foretas innenfor ca. 20 minutter

etter montering, avhengig av underlagets og flisens sugeevne.

Eventuell gulvvarme skal være avstengt.

Merking

	Alfix A/S H.C. Ørsteds Vej 11-13 DK-6000 Kolding alfix.com 09	Ydevednedeklaration nr. 6	EN 12004:2007+A1:2012 Alfix ProFix Cementbaseret fliseklæber med forbedret vedhæftning, deformation og åbentid. Inden- og udendørs anvendelse.
Brandklasse	NPD	Farlige stoffer	Se sikkerhedsdatablad på www.alfix.com
Vedhæftningsstyrke efter tørlagring	≥ 1,0 N/mm ²	Vedhæftningsstyrke efter varmelagring	≥ 1,0 N/mm ²
Vedhæftningsstyrke efter vandlagring	≥ 1,0 N/mm ²	Vedhæftningsstyrke efter frost-tø lagring	≥ 1,0 N/mm ²

Rengjøring

Rester av Alfix ProFix på fliser og verktøy fjernes med vann før avbinding er begynt. Sementbaserte produkter herder under vann, skylld derfor aldri rester ut i kloakksystemet.

Avprøvninger

DS/EN 12004 - DS/EN 12002

Henvisninger

Våtrom - Vanntetting med Alfix

Produktinfo for:

- Alfix Grunnrens
- Alfix VåtromsPrimer
- Alfix PlaneMixPrimer

HMS

I tvilstilfeller, kontakt vår Service-tekniske avdeling.

For seneste ajourførte utgave av dette databladet, besøk alfix.com

Tekniske data

Arbeidstemperatur	+5 °C - +30 °C
Densitet	1,4 kg/liter opprørt med vann
Åpentid	20 - 30 minutter
Bruktid	Ca. 4 timer ved +20 °C
Gangbar/fuging	Etter 12 – 18 timer ved +20 °C Etter 24 – 48 timer ved +10 °C
Fullt belastbar	Etter 7 døgn ved +20 °C
Trekkstyrke, betong	1,0 - 2,0 N/mm ²
Trekkstyrke, frost/tining	0,8 - 1,2 N/mm ²
Klassifisering - DS/EN 12004 - DS/EN 12002	C2 E S1
Lagringstid	Min. 12 måneder i uåpnet emballasje