



Fleksibel fliseklæber

- Til fliser, klinker, mosaik og ikke-fugtfølsomme natursten
- Velegnet til fliseformat op til 600 x 600 mm
- Opklæbning af isoleringsplader
- Inden- og udendørs anvendelse på gulv og væg
- Hæfter på gamle fliser og vinyl
- Høj vedhæftnings- og forskydningsstyrke
- Godkendt til våde rum
- Velegnet til gulvvarme
- Lagtykkelse op til 5 mm
- Meget lav emission: EC1 PLUS

Produkt

Gråt cementbaseret, kunststofforstærket pulver

Forbrug

Tandstørrelse	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

Emballage

5 kg og 20 kg plastlaminerede papirposer.

Underlag

Puds, murværk og porebeton. Betonafretningslag med og uden opvarmning, retningsgivende alder 14 døgn. Letklinkerbetonelementer max. fugtindhold på 8%.

Gulve med cementbaseret spartelmasse. Anhydritgulve max. 0,5 % restfugt. Pladsstøbt beton og betonelementer ældre end 2 måneder. Vådrumsplader af cement. Polystyrenplader med cementfiberarmeret overflade. Gipspuds, vådrumsgips-, fibergipsplader, eksisterende flisebeklædninger, terrazzo, vinyl og maling på beton. Gips, fliser, vinyl og maling er kun egnet indendørs i tørre og våde rum.

Underlag af gips, træ, eksisterende fliser, vinyl og maling er normalt ikke egnet udendørs eller til områder med stor vandpåvirkning.

Forbehandling

Underlaget skal være bæredygtigt, rengjort for støv, fedt og cementslam samt fri for udblomstringer og gennemgående revner. Afrensning af fedt og sæberester foretages med Alfix Grundrens.

Kontrollér, at eventuel maling er fastsiddende og ikke afsmittende.

Vinyl og maling slibes/matteres med egnet sandpapir og påføres Alfix UniversalPrimer.

Alternativt udføres der et tyndt kontaktlag af Alfix CombiFix evt. oprørt med Alfix FlexBinder.

Opretning af ujævnheder op til 5 mm kan foretages med Alfix CombiFix. Stærkt sugende underlag indendørs primes med Alfix VådrumsPrimer eller Alfix PlaneMixPrimer.

Udendørs primes sugende underlag med Alfix PlaneMixPrimer fortyndet med vand i forholdet 1:6.

Brugsanvisning

Oprøringen foretages med ca. 0,24-0,29 liter rent koldt vand pr. kg pulver. Alfix CombiFix trækkes på underlaget med tandspartel, først med den glatte side, derefter trækkes igennem med tandsiden.

Fliserne presses/vrides straks på plads i den fugtige klæber, dog senest indenfor 20 - 30 minutter.

Ved montering af mosaik glittes overfladen på klæberens plan med den glatte side af spartlen. Herefter presses/klappes mosaikken på plads i den våde klæber med f.eks. et fugebræt.

Kontrollér, at flisens bagside er dækket.

Ved udendørs anvendelse trækkes klæber både på underlag og fliser, så bagsiden dækkes helt.

Valg af klæber til fliseformater større end 400 x 400 mm: Alfix LetFix, Alfix LetFix less dust,

Alfix LetFix Universal, Alfix ProFix, Alfix CombiQuickFix og Alfix QuickFix premium.

Se i øvrigt Alfix brochuren "Stor- og megaformatfliser - Montering og fugning med Alfix."

Valg af klæber til fugtfølsomme natursten: Alfix QuickFix premium.

Se i øvrigt Alfix Temainfo "Natursten/Marmor".


Bemærk!

Der må ikke tilsættes ekstra vand til klæber, som er begyndt at afbinde. Vær opmærksom på, at højere blandevandtemperatur afkorter åben- og afbindingstiden. Korrigerig af fliser kan normalt foretages inden for ca. 20-30 minutter efter montering, afhængig af underlagets og flisens sugeevne.

Gulvvarmeanlæg skal være slukket min. 3 døgn før opstart og bør tidligst tændes ca. 3 uger efter endt fugning af flisebeklædningen.

Når gulvvarme tilsluttes, øges der med +5°C/døgn indtil ønsket gulvvarmetemperatur er nået.

Mærkning

	Alfix A/S H.C. Ørsteds Vej 11-13 DK-6000 Kolding alfix.com 24	Ydeevneerklæring nr. 58	EN 12004 Alfix CombiFix Cementbaseret fliseklæber med forbedret vedhæftning og åbentid. Inden- og udendørs anvendelse.
Brandklasse	E	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

Rengøring

Rester af Alfix CombiFix på fliser og værktøj fjernes med vand inden afbinding.
Cementbaserede produkter hærdner under vand, skyl derfor aldrig rester ud i kloaksystemet.

Afprøvninger

DS/EN 12004
EN 196
SP-metode 1910

Henvisninger

Brochuren: Vådtrum - Vandtætning med Alfix
Brochuren: Stor- og megaformatfliser - Montering og fugning med Alfix
Temainfo: Natursten/Marmor

Produktinfo for:

- Alfix Grundrens
- Alfix VådtrumsPrimer
- Alfix PlaneMixPrimer
- Alfix UniversalPrimer
- Alfix FlexBinder

Sikkerhedsdatablad

I tvivlstilfælde, kontakt vores Service-tekniske afdeling.
For seneste ajourførte udgave af dette datablad, besøg alfix.com

Tekniske data

Densitet	1,6 kg/liter oprørt med vand
Åbentid	Ca. 30 minutter
Anvendelsestid	Ca. 4 timer ved +20°C
Gangbar/fugning	Efter 24 - 48 timer
Fuldt belastbar	Efter 14 døgn ved +20°C
Trækstyrke, beton	1,2 - 2,2 N/mm ²
Trækstyrke, vinyl	0,7 - 1,2 N/mm ²
Klassificering DS/EN 12004	C2 TE S1
Lagring	Min. 12 måneder ved tør opbevaring i uåbnet emballage