



Fleksibel fliseklæber – Let

- Til fliser, klinker, mosaik og natursten
- Til storformat- og porcellanatofliser
- Opklæbning af isoleringsplader
- Inden- og udendørs anvendelse
- Velegnet til marmor og mosaik
- Ekstra lang rækkeevne
- Ekstra smidig og let
- Ekstra ståfast konsistens
- Godkendt til våde rum
- Velegnet til gulvvarme
- Lagtykkelse op til 5 mm

Produkt

Hvidt cementbaseret, kunststofforstærket pulver med lette fyldstoffer.

Forbrug

Tandstørrelse	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

Emballage

3,5 kg og 18 kg plastlaminerede papirposer.

Underlag

Puds, murværk og porebeton.

Betonaftretningslag 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.

Kalciumsilikatplader, vådrumsplader af cement som f. eks. Aquapanel, Powerpanel H2O, Hydropanel, Ivarit UniCo samt Internit VR.

Polystyrenplader med cementfiberarmeret overflade som f. eks. Wediboard, Jackoboard og Luxplader.

Gipspuds, vådrumsgips-, fibergipsplader og Glasroc Hydro.

Eksisterende flisebeklædninger, terrazzo.

Vinyl og maling på beton

Forbehandling

Underlaget skal være bæredygtigt, rengjort for støv, fedt og overfladeslam, 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/mattes med egnet sandpapir og påføres et tyndt kontaktag af Alfix LetFix Universal.

Opretning af ujævnheder op til 5 mm kan foretages med Alfix LetFix Universal.

Stærkt sugende underlag indendørs, f.eks. ubehandlet porebeton, gipsplader, gipspuds, kalciumsilikatplader og anhydritgulve primes med Alfix VådrumsPrimer eller Alfix PlaneMixPrimer. Udvendigt tyndgrundes sugende underlag med Alfix LetFix Universal.

Brugsanvisning

Oprøringen foretages med 0,4 - 0,5 liter rent koldt vand pr. kg pulver, afhængig af, om der skal arbejdes med produktet som en ståfast vægklæber eller en letflydende gulvklæber.

Alfix LetFix Universal trækkes på underlaget med tandspartel, først med den glatte side, derefter trækkes igennem med tandsiden.

Fliserne presses/vrides på plads i den fugtige klæber, normalt indenfor ca. 20 - 30 minutter. Ved mosaik kræves en kraftig fastbankning.

Kontrollér, at flisens bagside er dækket.

Ved fliser større end 60 x 60 cm trækkes klæber både på underlag og fliser, så bagsiden dækkes fuldstændig uden hulrum (Buttering-Floating metoden).

Ved udendørs anvendelse, f.eks. trapper og facader,

anvendes altid Buttering-Floating metoden.

Bemærk!

Visse storformatfliser og natursten kræver særlige forholdsregler.

Alfix LetFix Universal er baseret på hvid Portlandcement, der modvirker farveforskelle ved lyse natursten.

Dette kan dog ikke garanteres under alle forhold. Ved porøse eller fugtfølsomme natursten, anbefales

Alfix QuickFix Premium i kombination med en prøvelægning.


Der må ikke tilsættes ekstra vand til klæber, som er begyndt at afbinde.

Vær opmærksom på, at højere blandevandstemperatur afkorter åben- og afbindingstiden.

Korrigerig af fliser kan normalt foretages inden for ca. 20 minutter efter montering, afhængig af underlagets og flisens sugeevne.

Eventuel gulvvarme skal være lukket.

Mærkning

	Alfix A/S H.C. Ørsteds Vej 11-13 DK-6000 Kolding alfix.com 11	Ydeevnedeklaration nr. 1	EN 12004:2007+A1:2012 Alfix LetFix Universal Cementbaseret fliseklæber med forbedret vedhæftning, deformation, ståfasthed 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

Rengøring

Rester af Alfix LetFix Universal 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 – DS/EN 12002

Henvisninger

Vådtrum - Vandtætning med Alfix

Produktinfo for:

- Alfix Grundrens
 - Alfix VådtrumsPrimer
 - Alfix PlaneMixPrimer
- Sikkerhedsdatablad

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

Tekniske data

Arbejdstemperatur	+5°C - +30°C
Densitet	1,35 kg/liter oprørt med vand
Åbentid	20 - 30 minutter
Anvendelsestid	Ca. 5 timer ved +20°C
Gangbar/fugning	24 - 48 timer ved +20°C
Fuldt belastbar	Efter 7 døgn ved +20°C
Trækstyrke, beton	1,0 - 2,0 N/mm ²
Klassificering - DS/EN 12004 - DS/EN 12002	C2 TE S1
Lagring	Min. 12 måneder i uåbnet emballage