



Universalfix

Universalklæber, hvid

Til opsætning og lægning af marmor, keramiske fliser, klinker og mosaik. Velegnet til opklæbning af isoleringsplader og limning af vægelementer og byggeblokke.

- Inden- og udendørs anvendelse
- Smidig og letbearbejdelig
- Velegnet til marmor
- Velegnet til vådrum
- Lagtykkelse op til 5 mm
- CE-klassificering: C2 TE

Produkt:

Hvidt cementbaseret pulver med højt indhold af kunststofbinder.

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

2 kg, 5 kg og 25 kg plastlaminerede papirposer.

Underlag

Puds, murværk og porebeton.
Betonafretningslag, retningsgivende alder 21 døgn.
Gulve med cementbaseret spartelmasse.
Anhydritgulve max. 0,5 % restfugt.
Pladsstøbt beton og betonelementer ældre end 4 måneder.
Gipskartonplader, fibergipsplader, kalciumsilikatplader.
Eksisterende flisebeklædninger, terrazzo.
Alfix Tætningsmasse.

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 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.

Opretning af ujævnheder op til 5 mm kan foretages med **Alfix Universalfix**. Stærkt sugende underlag indendørs, f.eks. ubehandlet porebeton, gipsplader, gipspuds, kalciumsilikatplader og anhydritgulve, primes med **Alfix Primer** eller **Alfix PlaneMixPrimer**.

Udvendigt tyndgrundes sugende underlag med Alfix Universalfix.

Brugsanvisning

Oprøringen foretages med 0,3 liter rent, koldt vand pr. kg pulver, svarende til 7,5 liter pr. 25 kg pose.

Alfix Universalfix 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. 15 - 20 minutter. Ved mosaik kræves en kraftig fastbankning.

Kontrollér, at flisens bagside er dækket.

Ved udendørs anvendelse, f.eks. trapper og facader, trækkes altid klæber både på underlag og fliser, så bagsiden dækkes fuldstændig uden hulrum (Buttering-Floating metoden).

Bemærk!

Visse storformatfliser, natursten og gulvvarmekonstruktioner kræver særlige forholdsregler. Der må ikke tilsættes ekstra vand til klæber, som er begyndt at afbinde. Vær opmærksom på, at højere blandevandstemperatur afkorter åben- og afbindingstiden.

Ved tilsætning af **Alfix Flexbinder** må påregnes en forlænget tørretid.

Korrigerende af fliser kan normalt foretages inden for ca. 15 minutter efter montering, afhængig af underlagets og flisens sugsevne.

Eventuel gulvvarme skal være lukket.

Mærkning

LOKALIRRITERENDE.

MAL-kode: 00-4 (1993).

Rengøring

Rester af Alfix Universalfix på fliser og værktøj fjernes med vand inden afbinding.

Cementbaserede produkter hærder under vand, skyl derfor aldrig rester ud i kloaksystemet.

Afprøvninger

DS/EN 12004

SP-metod 1910

Andre underlag

Ved tilsætning af **Alfix Flexbinder** opnås en fleksibel klæber til anvendelse på nystøbt beton- og letklinkerbeton, gulvvarmekonstruktioner træplader, plastlaminat, vinyl, glasfiber, stålplader, samt til montering af storformatfliser.

Henvisninger**Vådtrum - Vandtætning med Alfix**

Produktinfo for:

- **Alfix Grundrens**
- **Alfix Flexbinder**
- **Alfix Primer**
- **Alfix PlaneMixPrimer**

Sikkerhedsdatablad

HMS-blad

I tvivlstilfælde, kontakt vores Service-tekniske afdeling.

For seneste ajourførte udgave af dette datablad, besøg alfix.dk

Tekniske data

Arbejdstemperatur	5°C - +30°C
Densitet	1,6 kg/liter oprørt med vand
Åbentid	Ca. 15 minutter
Anvendelsestid	5 timer ved +20°C.
Gangbar/fugning	Efter 24 – 48 timer
Fuldt belastbar	Efter 28 døgn ved +20°C.
Trækstyrke/beton	1,0 - 1,6 N/mm ²
Trækstyrke/gipskarton	0,2 - 0,4 N/mm
Klassificering DS/EN 12004	C2 TE
Lagring i uåbnet emballage	Min. 12 måneder i uåbnet emballage

Nr. 0.102 DK
Maj 2001, SfB (4-) Sq 4
Senest revideret maj 2010
Side 4