



## Quickfix

### Hurtighærdende fliseklæber

Til lægning af fliser, klinker, natursten, storformat og granitkeramikfliser, samt til opretning af ujævnheder og opbygning af fald.

Anvendes fortrinsvis til gulve

- Inden- og udendørs anvendelse
- Gangbar/fugning efter 3 timer
- Velegnet til våde rum
- Ideel til renovering
- Lagtykkelser fra 2 til 10 mm
- CE-klassificering: C2 FE

#### Produkt:

Gråt hurtighærdende cementbaseret, kunststofforstærket pulver.

#### Forbrug

Tandstørrelse	Kg pr. m <sup>2</sup>
6 x 6 mm	ca. 1,9
8 x 8 mm	ca. 2,6
10 x 10 mm	ca. 3,2
Til opretning/spartling	ca. 1,3 kg pr. mm lagtykkelse.

#### Emballage:

5 og 25 kg plastlaminerede papirposer.

#### Underlag:

Betonafretningslag, retningsgivende alder 1 måned.  
 Pladsstøbt beton og betonelementer ældre end 6 måneder.  
 Gulve med cementbaseret spartelmasse.

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.

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 Quickfix**.

#### Brugsanvisning:

Oprøringen foretages med 0,20 liter rent, koldt vand pr. kg pulver, svarende til 5,0 liter pr. 25 kg pose.

Alfix Quickfix 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 minutter. Ved mosaik kræves en kraftig fastbankning.

Kontrollér, at flisernes 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.

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

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

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

Eventuel gulvvarme skal være lukket.

LOKALIRRITERENDE.

MAL-kode: 00-4 (1993).

**Mærkning:****Rengøring:**

Rester af Alfix Quickfix 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

DIN 1164.

**Andre underlag:**

Ved tilsætning af **Alfix Flexbinder** opnås en flexibel mørtel til klæbning på nystøbte beton- og letklinkerbetonelementer, cementgulve med opvarmning, træplader, plastlaminat, vinyl, glasfiber og stålplader.

**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](http://alfix.dk)**

**Tekniske data**

<b>Arbejdstemperatur</b>	+5°C - +30°C
<b>Densitet</b>	1,7 kg/liter oprørt med vand
<b>Åbentid</b>	Ca. 10 minutter
<b>Anvendelsestid</b>	Ca. 50 minutter ved +20°C
<b>Gangbar/fugning</b>	Efter 3 timer
<b>Fuldt belastbar</b>	Efter 7 døgn ved +20°C
<b>Trækstyrke, beton</b>	1,1 - 1,9 N/mm <sup>2</sup>
<b>Trykstyrke</b>	25 - 35 N/mm <sup>2</sup>
<b>Klassificering DS/EN 12004</b>	C2 FE
<b>Lagring</b>	Min. 6 måneder i uåbnet emballage