



Combifix

Flexibel fliseklæber

Til opsætning og lægning af keramiske fliser, klinker, mosaik, natursten, storformat- og granitkeramikfliser.
 Velegnet til opklæbning af isoleringsplader.

- Inden- og udendørs anvendelse
- Hæfter på gamle fliser og vinyl
- Høj vedhæftnings- og forskydningsstyrke
- Godkendt til våde rum
- Velegnet til gulvvarme
- Lagtykkelse op til 5 mm
- CE-klassificering: C2 E

Gråt cementbaseret, kunststofforstærket pulver

Produkt

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 25 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.
 Gipskartonplader, fibergipsplader, kalciumsilikatplader.
 Eksisterende flisebeklædninger, terrazzo.
 Vinyl og maling på beton.
 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 cementslam. 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 et tyndt kontaktag af Alfix Combifix. Opretning af ujævnheder op til 5 mm kan foretages med Alfix Combifix.
 Stærkt sugende underlag indendørs, f.eks. ubehandlet porebeton samt gipsplader, gipspuds, kalciumsilikatplader og anhydritgulve primes med **Alfix Primer** eller **Alfix PlaneMixPrimer**
 Udvendigt tyndgrundes sugende underlag med **Alfix Combifix**.

Brugsanvisning

Oprøringen foretages med 0,25 liter rent koldt vand pr. kg pulver, svarende til 6,25 liter pr. 25 kg pose.

Alfix Combifix 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 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 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.

Korrigerig af fliser kan normalt foretages inden for ca. 20 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 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-metod 1910

Henvisninger

Vådtrum - Vandtætning med Alfix

Produktinfo for:

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

Sikkerhedsdatablad

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. 35 minutter
Anvendelsestid	Ca. 5 - 6 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 E
Lagring	Min. 12 måneder i uåbnet emballage

