



### Universalfuge

- Til fliser, klinker, mosaik og natursten med moderat eller lav sugning
- Inden- og udendørs anvendelse
- Fugebredder fra 2 mm til 10 mm
- Høj overfladestyrke og farvestabilitet
- Vand- og smudsafvisende
- Klare og intense farver
- Giver en jævn og ensartet overflade
- Smidig konsistens

### Produkt

Cementbaseret kunststofforstærket pulver. Indfarvet med lysægte pigmenter. Indeholder kvartssand med kornstørrelse op til 0,4 mm.

### Farver

Leveres i hvid, grå (upigmenteret), lysegrå, stålgrå, koksgrå, antracitgrå, sortgrå og lys beige. Fugefarvenøgle kan rekvireres.

### Forbrug

0,8 - 1,3 kg/m<sup>2</sup> afhængig af flisestørrelse og fugebredde.

### Emballage

5 kg og 20 kg plastlaminerede papirposer

### Generelt

Udfugning kan normalt foretages 48 timer efter afsluttet flisemontering. Fugerne skal være rene for klæber, løse partikler og fremstå med ensartet dybde. Til fugning af stærkt sugende fliser anbefales Alfix CeraFill 5 colour.

Ved fugebredder over 10 mm anvendes Alfix CeraFill 16 classic eller Alfix CeraFill 20.

### Brugsanvisning

Oprøring foretages med 0,20 - 0,24 liter rent, koldt vand pr. kg pulver. Hæld vandet i en ren beholder og drys pulveret i under kraftig omrøring. Vær særlig opmærksom på at røre indtil konsistensen er helt stabil og glat uden klumper. Fugemassen er klar til brug efter et par minutters hviletid.

Alfix CeraFill 10 colour påføres med fugebræt eller en blød gummispartel diagonalt over fugerne, således at fugemassen presses helt i bund og fugerne fyldes helt.

Når fugemassen er overfladetør, efter 1 time, rengøres overfladen med en hårdt opvredet svamp, der jævnlige skylles i rent vand. Først arbejdes diagonalt til fugerne er pæne og jævne. Efterfølgende vaskes fliserne rene med svampen. Eventuelt fugeslør på syrefaste overflader kan efter 12 - 24 timer fjernes med et surt middel, f.eks. Alfix Syr a'.

I de fleste tilfælde vil rengøring med rent vand eventuelt tilsat eddike dog være nok til at fjerne slør fra fliserne.

### Bemærk!

Fugemassen indeholder farvepigmenter, der kan være vanskelige at fjerne fra visse fliser. I tvivlstilfælde bør foretages prøvufugning.

Indfarvede fugemasser vil i starten kunne afgive overskudsfarve.

Eventuel gulvvarme skal være lukket.

Vær opmærksom på, at høje temperaturer forkorter og lave temperaturer forlænger anvendelsestiden. Beskyt fugerne mod træk og kraftig udtørring. Ved risiko for udtørring skal fugerne holdes fugtige i min. 24 timer, så en fuldstændig hærkning opnås (f.eks. tørres over med fugtig svamp).

Nyfugede arealer må ikke afdækkes med plastfolie.

## Forventet udfald

De færdige fuger bør være ensartet fyldte og fremstå med ensartet farve.

Følgende forhold vil kunne påvirke cementen og medføre variationer i fugefarven:

- Tidlig afvaskning med våd svamp kan gøre, at farven bliver for lys. Dette er mest udpræget ved mørke farver.

*Afhjælpning:* Foretag afsyring med f.eks Alfix Syr a'.

- Hurtig udtørring kan medføre, at farven bliver for lys og at fugen mangler styrke.

*Afhjælpning:* Hold overfladen fugtig. Afvask med fugtig svamp.

- Reparationer eller samlinger efter arbejdsstop kan forårsage farveforskelle.

*Afhjælpning:* Udkrads fugerne og foretag omfugning. Afvaskning bør ske i flere omgange med hårdt opvredet svamp.

- Fugt fra underlag, uens sugsevne fra flisekanter kan gøre, at farven bliver stedvis mørkere.

*Afhjælpning:* Afvask flere gange med en blanding af sæbespåner/vand.

## Rengøring

Rester af Alfix CeraFill 10 colour på fliser og værktøj fjernes med vand inden afbinding. Cementbaserede produkter hærdner under vand, skyl derfor aldrig rester ud i kloaksystemet.

## Afprøvninger

DS/EN 13888

## Henvisninger

Folderen: "Fliser og fuger – Rengøring og pleje med Alfix"

Alfix Rense/plejemiddelse

Produktinfo for:

- Alfix CeraFill 5 colour
- Alfix CeraFill 16 classic
- Alfix CeraFill 20

Sikkerhedsdatablad

I tvivlstilfælde, kontakt vores Service-tekniske afdeling.

For seneste ajourførte udgave af dette datablad, besøg [alfix.com](http://alfix.com)

## Tekniske data

Arbejdstemperatur	+5°C - +25°C
Densitet	2,0 kg/liter oprørt med vand
Anvendelsestid	1 - 2 timer ved +20°C
Belastbar/ gangbar	Efter 24 timer ved +20°C
Fuldt belastbar	Efter 14 døgn ved +20°C
Klassificering EN 13888	CG 2 W A, høj klasse
Lagring	Min. 12 måneder i uåbnet emballage