



## Cerafill 5 colour

### Kakelfog

För fogning av keramiska vägg- och golvplattor, mosaik och marmor.

- Inom- och utomhus
- För fogbredder upp till 5 mm
- Hög ytstyrka och färgstabilitet
- Vatten och smutsavvisande
- Klara och intensiva kulörer
- Ger en slät och enhetlig fog
- Smidig konsistens
- Perfekt till smala fogar
- Mycket lämplig till sugande plattor

#### Produkt

Cementbaserat, plasticerat fogmassa.  
Infärgat med ljusäkta pigmenten.  
Innehåller kornstorlek upp till 0,3 mm.

#### Färger

Levereras i flera färger.  
Brillantvit, Ljusgrå, Stålgå, Ljus beige, Brun.  
Färgnyckel kan beställas.

#### Åtgång

| Plattstorlek - fogbredd  | Åtgång per m <sup>2</sup> |
|--------------------------|---------------------------|
| 50 x 50 x 5 mm - 2 mm    | ca 0,8 kg                 |
| 100 x 100 x 7 mm - 4 mm  | ca 1,1 kg                 |
| 150 x 150 x 7 mm - 4 mm  | ca 0,8 kg                 |
| 200 x 200 x 7 mm - 4 mm  | ca 0,6 kg                 |
| 300 x 300 x 10 mm - 5 mm | ca 0,7 kg                 |

#### Förpackning

Plastlaminerade papperspåsar om 2 kg, 5 kg och 25 kg

#### Allmänt

Fogarna skall vara rengjorda från fästmassa och lösa partiklar och framstå med samma djup.

Starkt sugande plattor skall förvattnas före fogningen.

Till fogning av moderat och icke sugande plattor med fogbredder från 2 – 10 mm rekommenderas **Cerafill 10** eller **Cerafill 10 colour**.

Till fogning av större golvtytor och utomhus rekommenderas **Cerafill 15 quick**.

Vid fogbredder över 10 mm rekommenderas **Alfix Cerafill 20**.

Till fogar som utsätts för kraftig högtrycksspolning eller kemisk belastning rekommenderas **Alfix C2 Epoxifog**.

## Bruksanvisning

Fogning kan normalt utföras ca 2 dygn efter avslutad sättning/läggning. Fogmassant blandas med 0,24-0,27 liter rent vatten per kg pulver till en smidig konsistens.

Alfix Cerafill 5 colour påföres med en mjuk gummispackel diagonalt över fogarna, så att de blir väl fyllda med fogbruk.

När fogmassan har "satt sig", rengöres ytan med en väl urvriden fuktig svamp, som sköljs ofta i rent vatten.

Först arbetas diagonalt tills fogarna är snygga och släta. Därefter tvättas plattorna rena med svampen.

Eventuell "fogfilm" på syrafasta plattor, kan efter 12 – 24 timmar tas bort med ett surt rengöringsmedel till exempel **Alfix Syr a'** eller **Alfix Klinkerrent**.

Vid de flesta tillfälle kan rengöring med rent vatten med tillsatt ättika vara tillräckligt för att ta bort eventuell fogslam

### OBS!

Golvvärme skall vara avstängd.

Var uppmärksam på att höga temperaturer förkortar och låga temperaturer förlänger användningstiden.

Skydda fogarna från drag och kraftig uttorkning.

Vid risk för uttorkning skall fogarna hållas fuktiga i 1-2 dygn, så en fullständig härdning uppnås (torka över med en fuktig svamp).

Nyfogade ytor får icke täckas med till ex. plastfolie.

Undvik stora temperatur och fuktvariationer under härdningstiden.

Varierande sugförmåga från plattornas kantar och/eller för mycket vatten vid rengöring kan påverka cementen och medföra variationer i fogfärgen.

Färgskillnaderna minskar vid dagligt bruk. För att påskynda processen rekommenderas tvättning med till exempel såpa.

## Märkning

LOKALIRRITERANDE.

## Rengöring

Rester av Alfix Cerafill 5 Colour på plattor och verktyg avlägsnas med vatten innan härdning.

Cementbaserade fogmassor härdar under vatten. Håll därför aldrig rester av fogmassa i avloppet!

## Prövningar

Enligt EN 13888

## Hänvisningar

### Alfix rengöring- och skötselprogram

Produktinfo för:

- **Alfix Syr a'**
- **Alfix Klinkerrent**
- **Alfix Cerafill 5**
- **Alfix Cerafill 10**
- **Alfix Cerafill 10 colour**
- **Alfix Cerafill 15 quick**
- **Alfix Cerafill 20**
- **Alfix C2 Epoxifog**

### Varudeklaration

Vid eventuell tveksamhet, kontakta vår Service-tekniska avdelning.

**För senast uppdaterade utgåva av detta datablad, besök [www.alfix.dk](http://www.alfix.dk)**

**Tekniska data**

|                             |                                                       |
|-----------------------------|-------------------------------------------------------|
| <b>Arbetstemperatur</b>     | Min +5°C - +30°C.<br>Krav för godkända våtrum +10° C. |
| <b>Densitet</b>             | 2,0 kg/liter (upprört i vatten)                       |
| <b>Användningstid</b>       | 3-4 timmar vid +20°C                                  |
| <b>Gångbar</b>              | Efter ca 1 dygn vid +20°C                             |
| <b>Fullt belastningsbar</b> | Efter ca 14 dygn vid +20°C                            |
| <b>Lagringstid</b>          | Min 12 månader i oöppnad förpackning.                 |

Nr. 0.204 S  
Mar. 2005, SfB (4-) Sq 4  
Senast reviderat maj 2009  
Sida 4