



## Syrefast forankringsgrunder

Til forbehandling og fugtbeskyttelse i forbindelse med Alfix Epoxy Membran.

- Til inden- og udendørs anvendelse
- Effektiv forankring af underlag
- Tåler høj kemisk påvirkning

### Produkt

2-komponent epoxygrunder.

Indeholder afpassede mængder af komponent A og komponent B.

Til forbehandling og fugtbeskyttelse i forbindelse med Alfix Epoxy Membran.

### Forbrug

300-700 g/m<sup>2</sup>

I den frisk påførte Alfix Epoxy Grunder ikastes tørt kvartssand type 1, til hele overfladen er sandmættet.

### Emballage

Alfix Epoxy Grunder SG3 leveres i 10 kg emballage, som indeholder afpassede mængder af komponent A og komponent B. Sand kan leveres i 25 kg sække.

### Underlag

Pladsstøbt beton og betonelementer ældre end 3 måneder.

Sammenhængsstyrken skal være mindst 1,5 N/mm<sup>2</sup>.

### Forbehandling

Underlaget skal være tørt, bæredygtigt, rengjort for støv, fedt og cementslam.

Fri for udblomstringer og gennemgående revner samt have en jævnhed på +/- 2 mm på en 2 m retholt.

Afrensning af fedt og sæberester foretages med Alfix Grundrens.

### Brugsanvisning

Komponent B er placeret i en indsats i toppen af spanden. Komponent A findes i bunden.

Åbn det lille sorte plastdæksel i toppen af spanden.

Ved hjælp af skruetrækker og hammer prikkes der 3-4 huller i metalbunden af indsatsen.

Lad komponent B flyde ned i bunden af spanden i et par minutter.

Bagefter fjernes indsatsen og A+B blandes med rørekrog på langsomtgående boremaskine.

**Blandetid:** Ca. 3 minutter.

**Forarbejdnings tid:** Ca. 35 minutter ved +20°C.

Grunderen påføres med malerulle/pensel i et jævnt og heldækkende lag.

### Bemærk!

Underlag og arbejdstemperatur bør være mellem +10°C og +30°C.

Undgå at arbejdet udføres i direkte sol.


Efterbehandling: Alt overskydende sand fjernes ved fejning og støvsugning.

Videre behandling med Alfix Epoxy Membran: Tidligst efter 16 timer.

### Efterbehandling

Alt overskydende sand fjernes ved fejning og støvsugning. Videre behandling med Alfix Epoxy Membran må først ske, når Alfix Epoxy Grunder SG3 er afbundet, tidligst efter 16 timer.

## Mærkning

 1119	
Alfix A/S H.C. Ørsteds Vej 11-13 DK-6000 Kolding alfix.com	
22	
2 05049	
EN 1504-2	
Princip 1.2	
Kapillær vandabsorption (EN1062-3) (Krav: < 0,1 kg m-2 h-0,5)	< 0,1 kg m-2 h-0,5
Indtrængningsdybde	Klasse I / < 10 mm
Vedhæftning (EN1542)	≥ 1,5 MPa
Brandmodstandsevne	Klasse E
Farlige stoffer	I overensstemmelse med 5.3 i EN 1504-2

## Rengøring

Rester af Alfix Grunder SG3 på værktøj og lignende afrenses straks efter brug med sprit.  
Hærdet grunder kan kun fjernes mekanisk

## Henvisninger

Produktinfo for:

- Alfix Epoxy Membran

Temainfo for:

- Epoxy Membran i svømmehal

Sikkerhedsdatablad

Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 292 af 26. april 2001

I tvivlstilfælde, kontakt vores Service-tekniske afdeling.

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

## Tekniske data

Arbejdstemperatur +10°C - +30°C

Anvendelsestid 30 minutter ved +20°C

Tørretid Efter 16 timer ved +20°C kan videre behandling udføres

Krympning Ingen

Lagring: Ca. 12 måneder, tørt og ikke under +10°C i uåbnet emballage