



Epoxi Grunder

Syrafast förankringsgrundning

Till förbehandling och fuktskydd i samband med **Alfix Epoxi Membran**.

- **Inom och utomhus**
- **Effektiv förankring på underlaget**
- **Tåler hög kemisk påverkning**

Produkt

2-komponent epoxisystem, det skall in ströss torr kvartssand i kornstorlek 0,32- 0,71 mm, (type 1).

Åtgång

200-300 g/m² + ca. 2,5 kg sand.

Förpackning

Alfix Epoxy Grunder levereras i 5 kg emballage, som innehåller avpassade mängder av komponent A och komponent B.
Sand kan levereras i 40 kg säckar.

Underlag

Platsgjuten betong och betongelement äldre än 3 månader.
Draghållfastheten i betongen skall vara minst 1,5 N/mm².

Förbehandling

Underlaget skall vara fast, rengjort från damm, fett och cementslam och får ej ha genomgående sprickor samt ha en jämnhet på +/- 2 mm på en 2 m längd. Borttagning av fett och tvålrester utförs med **Alfix Grundrent**.

Bruksanvisning

Del A blandas med del B i förhållande 2:1. Använd rörcrok på långsamt gående bormaskin.
Blandningstid ca. 3 minuter.
Användningstid ca. 30 minuter vid 20°C.
Grundningen påförs med en korthårad målarrulle i ett jämnt lag och en mängd på 200-300 g/m².
I den blöta påförda Alfix Epoxi Grunder strör man torr kvartssand typ 1, tills hela ytan är sandmättad.
OBS!
Underlag och arbetstemperatur bör vara mellan 10 och 30°C.
Undgå att arbetet utförs i direkt sol.
Arbete med epoxiprodukter kräver speciell utbildning.

Efterbehandling

Allt överskott av sand borttages vid rengöring och dammsugning. Vidare behandling med **Alfix Epoxi Membran** får först ske när Grundningen har härdat, tidigast efter 16 timmar.

Märkning

A komponent
LOKALIRRITERANDE
B komponent
ETSANDE
MAL-kode, bruksklar blandning: 1-5 (1993).

Rengöring

Rester av Alfix Grunder på verktyg och liknande rensas direkt efter användning med sprit.
Härdat Grunder kan endast avlägsnas mekaniskt.

Hänvisningar

Produktinfo för:

- **Alfix Epoxy Membran**

Temainfo för:

- **Epoxy Membran i simhallar**

Säkerhetsdatablad

HMS

Arbetsstilstånd bekendtgørelse nr. 292 af 26. april 2001.

Vid tvæksamhet, kontakta vår Service- tekniska afdeling.

För senaste ajour förda utgåva av detta datablad, besök [www. alfix.dk](http://www.alfix.dk).

Tekniska data

| | |
|-------------------------|--|
| Arbetstemperatur | +10°C - +30°C |
| Användningstid | 30 minuter vid 20°C |
| Torrtid | Efter 16 timmar vid +20°C kan vidare behandling utföras |
| Krympning | Ingen |
| Lagringstid | Min. 6 månader i oöppnad förpackning |