



## PlaneMix 25 Exterior

Selvudflydende inden- og udendørs afretningsmasse

Til afretning og planspartling af undergulve på beton, pudslag mv. Velegnet til f.eks. terrasser, industrihaller og vådrum samt i rum med risiko for opstigende fugt. Anvendes med keramiske fliser eller anden egnet topbelægning.

- Inden- og udendørs anvendelse
- Gangbar efter 3 timer
- Vand og frostbestandig
- Til opbygning af fald
- Velegnet til gulvvarme
- Lagtykkelse fra 2-25 mm

### Produkt

Gråt hurtighærdende, cementbaseret og kunststofforstærket pulver. Kan udlægges manuelt eller med pumpe.

### Forbrug

Ca. 1,7 kg/m<sup>2</sup> pr. mm lagtykkelse.

### Emballage

25 kg plastlaminerede papirposer.

### Underlag

Undergulve af beton med max. fugtighed på 95 % RF og sammenhængsstyrken skal være mindst 1 N/mm<sup>2</sup>.  
Keramiske fliser, terrazzo.

For nærmere information, kontakt vores Service-tekniske afdeling.

### Forbehandling

#### Udendørs

Underlaget skal være bæredygtigt og rengjort for støv, fedt og overfladeslam.

Endvidere må underlaget være bestandigt overfor vand og frost.

Eksisterende betongulve slibes/rences inden spartling.

Betonunderlag primes med **Alfix PlaneMixPrimer** fortyndet med vand i forholdet 1:6.

Tætte underlag påføres **Alfix Epoxy Grunder** med istrøning af sand.

Primning af andre underlag: Kontakt vores Service-tekniske afdeling.

Temperaturen bør ikke være lavere end +10°C.

Primeren skal være tør inden videre behandling, normalt ca. 1 time ved +20°C.

Spartling bør udføres senest 24 timer efter påføring.

Anvend selvklæbende skumlister som begrænsning ved døre, gulvafløb mv.

Spartelmassen må ikke få vedhæftning til vægge. Ved lagtykkelser større end ca. 5 mm monteres selvklæbende kantbånd.

Hvis afretning udføres i flere lag, skal der primes før hvert nyt lag.

## Brugsanvisning

### Indendørs

Underlaget skal være bæredygtigt og rengjort for støv, fedt og overfladeslam. Afrensning af fedt og sæberester foretages med **Alfix Grundrens**.

Overfladeslam afslibes og underlaget støvsuges.

Glatte overflader matteres.

Betonunderlag primes med **Alfix PlaneMixPrimer** fortyndet med vand i forholdet 1:3.

Primning af andre underlag: Kontakt vores Service-tekniske afdeling.

Rumtemperaturen bør ikke være lavere end +10°C.

Primeren skal være tør inden videre behandling.

Spartling bør udføres senest 24 timer efter påføring af PlaneMixPrimer.

Anvend selvklæbende skumlister som begrænsning ved døre, gulvafløb mv.

Spartelmassen må ikke få vedhæftning til vægge. Ved lagtykkelser større end ca. 5 mm monteres selvklæbende kantbånd.

Hvis afretning udføres i flere lag, skal der primes før hvert nyt lag.

Opblanding foretages med 4,0-4,5 liter rent, koldt vand pr. 25 kg pose. Hæld vandet i en ren beholder, og drys pulveret i under kraftig omrøring til en klumpfri masse.

Anvend eventuelt blandekar med mixer til oprøring af flere poser ad gangen.

Blandetiden er ca. 2 minutter med boremaskine og blandekrog.

Alfix PlaneMix 25 hældes eller pumpes ud på undergulvet og fordeles med en glat eller tandet spartel.

Ved lagtykkelser over 25 mm kan strækkes med oventørret kvartssand.

### Bemærk!

Der må ikke tilsættes yderligere vand til spartelmasse, som er begyndt at afbinde/hærde.

Vær opmærksom på, at højere blandevandstemperatur afkorter, og lavere temperatur forlænger anvendelsestiden.

Overdosering af vand vil medføre reduceret styrke og give slamdannelse.

Spartellag beskyttes mod træk, sol- og varmepåvirkning.

Beskyt spartellaget især i de første 3 døgn, afdæk eventuelt med plastfolie.

Spartellagets farve og udseende påvirkes af underlagets fugtighed og vejrligets indflydelse.

Anbrudt emballage lukkes tæt efter brug og bør anvendes snarest derefter.

## Belægning

Før belægning skal den relative fugtighed kendes og være afstemt til den aktuelle belægningstype. Udtørring afhænger af bl.a. temperatur, fugtighed og ventilation samt af den underliggende konstruktion.

**Fliselægning:** 24 timer ved +20°C.

**Vandtætning og fliselægning:** Tidligst efter 2 døgn ved +20°C.

## Mærkning

LOKALIRRITERENDE.

MAL-kode: 00-4 (1993).

## Rengøring

Rester af Alfix PlaneMix 25 på værktøj mv. fjernes med vand inden afbinding. Cementbaserede produkter hærder under vand, skyl derfor aldrig rester ud i kloaksystemet.

## Afprøvninger

EMICODE test defineret af GEV, Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegetoffe.

**Henvisninger****Spartelmasser - Plane underlag med Alfix  
Vådrom - Vandtætning med Alfix**

Produktinfo for:

- **Alfix Grundrens**
- **Alfix PlaneMixPrimer**
- **Alfix Epoxy Grunder**
- **Tilbehør til Alfix Spartelmasse.**

**Sikkerhedsdatablad****HMS blad**

I tvivlstilfælde, kontakt vores Service-tekniske afdeling.

**For seneste ajourførte udgave af dette datablad, besøg [alfix.dk](http://alfix.dk)****Tekniske data**

|                           |                                    |
|---------------------------|------------------------------------|
| <b>Arbejdstemperatur</b>  | +10°C - +25°C                      |
| <b>Densitet</b>           | Ca. 2,1 kg/liter oprørt med vand   |
| <b>Flydeevne EN-12706</b> | Ca. 115-125 mm                     |
| <b>Anvendelsestid</b>     | 20-30 minutter ved +20°C           |
| <b>Gangbar</b>            | Efter 3 timer ved +20°C            |
| <b>Fliselægning</b>       | Efter 24 timer ved +20°C           |
| <b>Fuldt belastbar</b>    | Efter 7 døgn ved +20°C             |
| <b>Trykstyrke</b>         | 25 - 35 N/mm <sup>2</sup>          |
| <b>Lagring</b>            | Min. 12 måneder i uåbnet emballage |

