



PlaneMix S8 Rapid

Standfast universalspartelmasse

Til finspartling og udbedring af smårevner, huller, opretning af lunger mv. Kan anvendes på de fleste typer faste underlag af fx beton, keramik og træ inden topbelægning.
Kan tilsættes sand ved lagtykkelser større end 3 mm

- Indendørs til vægge og gulve
- Primerfri på cementunderlag
- Nem at blande og røre op
- God konsistens – ruller ikke
- Gangbar indenfor 1 time
- Klar til belægning efter 2 timer
- Lagtykkelser fra 0 – 8 mm

Produkt

Gråt hurtighærdende, aluminatcementbaseret og kunststofforstærket pulver.
Udlægges manuelt med glat stålspartel.

Forbrug

Planspartling: ca. 1,1 kg/m² pr. mm lagtykkelse.
Ved opretning/planspartling i lagtykkelser over 3 mm kan der tilsættes ekstra sand, afhængig af kornstørrelse.

Emballage

5 kg og 20 kg plastlaminerede papirposer.

Underlag

Faste underlag af beton med max fugtighed på 95% RF.
Gips, keramiske fliser, terrazzo og træ.
For nærmere information kontakt vores Service-tekniske afdeling.

Forbehandling

Undergulvet skal være bæredygtigt og rengjort for støv, fedt og cementslam. Evt. fedt/olie og sæberester afrenses med **Alfix Grundrens**. Overflader med slam eller glatte overflader slibes og støvsuges. Cementbaserede underlag vil herefter være klar til spartling. Andre underlag primes inden spartling. Anvend **Alfix PlaneMixPrimer** efter underlagets beskaffenhed.
Rumtemperaturen bør ikke være lavere end +10 °C.
Primeren skal være tør inden videre behandling.

Brugsanvisning

Oprøring foretages med ca. 0,3 liter rent, koldt vand pr. kg pulver svarende til 6 liter pr. 20 kg pose.
Hæld vandet i en ren beholder og drys pulveret i under kraftig omrøring, til blandingen har en klumpfri og smidig konsistens.
Alfix PlaneMix S8 Rapid påføres og forarbejdes let med en glat stålspartel. Forarbejdningstid: Ca. 20 minutter ved +20° C.
Når spartelmassen begynder at afbinde, kan den formes, glittes eller filtses med fugtig svamp.
PlaneMix S8 Rapid kan anvendes i lagtykkelser op til 8 mm. Ved større lagtykkelser end 3 mm kan der tilsættes op til 50 % ovntørret sand.
Evt. efterslibning udføres lettest mellem 2-24 timer efter udlægning.

Min. lagtykkelse ved belastning med kontorstol: 1,5 mm.

Bemærk!

Bland ikke større portioner, end der kan anvendes inden for forarbejdningstiden. 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 svagere styrker.

Spartellag beskyttes mod træk, sol- og varmepåvirkning.

Anbrudt emballage lukkes tæt efter brug og bør anvendes snarest derefter

Mærkning

LOKALIRRITERENDE.
MAL-kode: 00-4 (1993).

Rengøring

Rester af Alfix PlaneMix S8 Rapid på værktøj mv. fjernes med vand inden afbinding.
Cementbaserede produkter hærdner under vand, skyl derfor aldrig evt. rester ud i kloaksystemet

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

Produktinfo for:

- **Alfix Grundrens**
- **Alfix PlaneMixPrimer**

Sikkerhedsdatablad**HMS-blad**

I tvivlstilfælde, kontakt vores Service-tekniske afdeling.

For seneste ajourførte udgave af dette datablad, besøg alfix.dk

Tekniske data

Arbejdstemperatur	+5°C - +25°C
Densitet	1,9 kg/ltr. (oprørt med vand)
Anvendelsestid	Ca. 20 min. ved +20°C Ca. 40 min. ved +15°C
Gangbar	Indenfor 1 time ved +20°C
Belægningsklar	Efter 2 timer ved +20°C
Fuldt belastbar	Efter 7 døgn ved +20°C
Trykstyrke	20 - 30 N/mm ²
Bøjningstrækstyrke	7 - 9 N/mm ²
Lagring	Min. 6 mdr. i uåbnet emballage.