



Productinformatieblad



weber TM 65 L is een fabrieksmatig vervaardigde droge mortel, op basis van EN 13813, Dekvloermortel en dekvloeren.

Toepassing

- Het leggen van vloertegels
- Het betegelen van zwembaden
- Het maken van tegelwerk binnen en buiten

Leveringsvorm

Silo tot 21 ton (afhankelijk van de wettelijk toegestane laadgewichten)

Verbruik

ca. 105 kg per 5 cm laagdikte per m²

Gebruiksaanwijzing

Maak ondergrond vrij van olie, vet en/of andere stoffen die nadelig zijn voor de hechting. Brand ondergrond aan met een vloeibaar mengsel van cement en water (samenstelling in maaddelen 1 cement: 1 water) of een hechtprimer.

Waterhoeveelheid: zie eigenschappen mortelspecie.

Mengen:

Meng, gebruikmakend van Weber-Beamix equipment, overeenkomstig de handleiding behorende bij het desbetreffende mengsysteem.

Verwerkbaar gedurende ca. 2 uur, afhankelijk van specie- en omgevingstemperatuur. Verwerk de specie boven 0 °C en niet op een bevroren ondergrond.

Mortelspecie aanbrengen:

Mortelspecie spreiden, op hoogte brengen en verdichten.

Tegels leggen:

Afhankelijk van de werkwijze van de tegellegger wordt het speciebed begoten met een cementslurry, het zg. pappen, en worden daarna de tegels aangebracht.



Productinformatieblad



Let op: tegelvloer ten minste 3 dagen niet betreden.

Nabehandelen:

Bescherm het afgewerkte oppervlak tegen tocht en uitdroging door afdekken met plastic folie.

Reinigen:

Reinig direct het gebruikte gereedschap met water.

Voeg de tegels na 3 dagen af met webercolor comfort of webercolor premium.

Reinigen:

Reinig direct het gebruikte gereedschap met water.

Verwerkingssystemen

Silo

- Doorstroommenger (40 - 100 liter gemengde specie/min)
- Pneumatisch transport BPTS

Technische informatie

- EN 13813
- Bindmiddel: CT
- Druksterkte: C12
- Buigtreksterkte: F2

Grondstoffen

- Bindmiddel: portlandcement CEM I (EN 197-1)
- Toeslagmaterialen: harde dichte toeslagmaterialen (EN 13139)
- Grootste korrelafmeting: ± 4 mm
- Korrelopbouw volgens korrelgroep: 0 - 4 (opgave producent)
- Toevoegingen: geen
- Hulpstoffen: dichtingsmiddel (EN 934-3)

Eigenschappen mortelspecie

- Waterbehoefte: 10.0 % (m/m)
- Volumieke massa: 2150 kg/m³
- Uitlevering: 510 l/ton
- Verwerkingstijd: 2 uur

Eigenschappen verharde mortel

- Volumieke massa: 2100 kg/m³
- Buigtreksterkte: 2.0 N/mm² (EN 13892- 2)
- Druksterkte: 12.0 N/mm² (EN 13892- 2)

Houdbaarheid

12 maanden houdbaar na productiedatum indien droog opgeslagen