

Weber Beamix Vloermortel 722



Weber Beamix Vloermortel 722 is een fabrieksmatig vervaardigde kant-en-klare droge mortel, op basis van NEN-EN 13813, dekvloermortel en dekvloeren. Aan te brengen in laagdikten vanaf 30 mm.

Weber Beamix Vloermortel 722 voor het aanbrengen van dekvloeren. Deze mortel voldoet aan NEN-EN 13813, dekvloermortel en dekvloeren. Aan te brengen in laagdikten vanaf 30 mm.

Toepassing

Weber Beamix Vloermortel 722 is speciaal ontwikkeld voor praktische en duurzame toepassingen. Dit garandeert een blijvend betrouwbaar resultaat bij het aanbrengen van dekvloeren:

- in woningen
- in utiliteitsbouw
- in industriële gebouwen op balkons en galerijen

Leveringsvorm

- Silo

Product eigenschappen

- Binnen en Buiten
- Het maken van cementdekvloeren
- CT-C30-F5
- Kant-en-klaar

Kleur

Grijs

Certificeringen

- Weber Beamix Vloermortel 722 wordt geleverd onder "KOMO" Kwaliteitsverklaring, KOMO Kwaliteitsverklaring nr. 701-V
- BSB Certificaat 701-BBK, vormgegeven bouwstof.
- CE volgens NEN-EN 13813.

Verbruik

- 2kg/m²/mm.
- ± 490 liter specie per ton.

Dosering

Waterhoeveelheid: aardvochtig

Gebruik +/- 2,25 - 2,5 liter leidingwater voor 25 kg, dan wel 10% (m/m) van de droge mortel.

Weber Beamix Vloermortel 722

Gebruiksaanwijzing

Vorbereiding

Zorg voor een stabiele, droge en draagkrachtige ondergrond vrij van olie, vet, verfresten en andere schadelijke stoffen die nadelig zijn voor de hechting. Behandel de ondergrond voor met **weberprim vloer**. Indien men geen primer gebruikt, brand dan de ondergrond aan met een vloeibaar mengsel van cement en water. Niet toepassen op bevroren of ontdooiende ondergronden of als er kans op vorst bestaat binnen 24 uur na aanbrengen.

Aanmaken

Waterhoeveelheid: aardvochtig

Gebruik circa 2,25 - 2,5 liter schoon leidingwater voor 25 kg, dan wel 10% (m/m) van de droge mortel.

Verwerken

Verwerk de specie boven 5°C. Aangemaakte specie is \pm 2 uur verwerkbaar. De mortelspecie op de ondergrond aanbrengen, verdelen, verdichten en op hoogte brengen. Schuur het oppervlak daarna dicht met een schuurbord. Doe dit gelijkmatig drukkend met een draaiende beweging.

Afwerken

Bescherm het afgewerkt oppervlak tegen tocht en uitdroging door afdekken met plastic folie of regelmatig te bevochtigen. De cementdekvloer tenminste drie dagen niet betreden.

Aanvullende informatie

Het gebruikte gereedschap kan met water worden gereinigd. Verhard materiaal kan alleen mechanisch worden verwijderd.

Technische informatie

Grondstoffen

- Bindmiddel: portlandcement CEM I
- Toeslagmaterialen: harde dichte toeslagmaterialen (EN 13139)
- Grootste korrelafmeting: 6 mm

Eigenschappen mortelspecie

- Verwerkbaarheid: aardvochtig
- Waterbehoefte: ca. 2,5 L / 25 kg
- Water-drogemortelfactor: 0,10 %(m/m)
- Volumieke massa: ca. 2250 kg/m³
- Uitlevering: 490 l/ton
- Verwerkbaarheid: 2 uur

Eigenschappen verharde mortel

- Volumieke massa: ca. 2225 kg/m³
- Druksterkte: > 30 N/mm²
- Buigtreksterkte: > 5 N/mm²
- Sterkteklasse: C30-F5

Houdbaarheid

12 maanden houdbaar na productiedatum indien droog en vorstvrij opgeslagen in de originele en gesloten verpakking.

Let op

- Gebruik Weber Beamix Vloermortel 723 indien men een hogere druksterkte wenst.
- Gebruik Weber Beamix Vloermortel snel 731 voor een snel af te werken dekvloer.
- Gebruik Weber Beamix Lichtgewicht zandcement 730 voor lichter werken.