

Productinformatieblad



webertec GM 42 is een kant en klaar fabrieksmatig vervaardigde cementgebonden droge mortel.

- Kant-en-klaar
- CEM III
- Sterkteklasse >25 N/mm²

Toepassing

De mortel wordt verwerkt op een klantspecifieke wijze als:

- Groutmortel in de funderingsindustrie

Leveringsvorm

Silo (afhankelijk van silocapaciteit en de wettelijk toegestane gewichten)

Bulk (afhankelijk van silocapaciteit en de wettelijk toegestane gewichten)

Verkrijgbaarheid

Op aanvraag

Product eigenschappen

Kant-en-klaare groutmortel voor de funderingsindustrie, sterkteklasse >25 N/mm², CEM III.

Classificatie

Sterkteklasse: >25 N/mm²

Kleuren

Grijs

Verbruik

Afhankelijk van de in het werk toegepaste consistentie.

Dosering

Bulk:

Stel de waterdosering in zodat de juist consistentie wordt verkregen. Eigenschappen zijn bepaald op basis van een water-drogemortelfactor van 0,50.

De waterdosering is te controleren doormiddel van het indampen van de groutspecie.

Gebruiksaanwijzing

Productinformatieblad



Vorbereitung

webertec GM 42 wordt op geheel klantspecifieke wijze toegepast.

Aanmaken

Waterhoeveelheid: Klantspecifiek. Gebruik voor het aanmaken van de betonspecie bij voorkeur drinkwater of leidingwater (NEN-EN 1008), bij twijfel is nader onderzoek nodig naar de geschiktheid van het te gebruiken water. Mengen (Weber Beamix equipment): meng overeenkomstig de handleiding behorende bij het desbetreffende mengsysteem.

Verwerken

Verwerk de aangemaakte mortelspecie boven 5°C. Werk niet tegen, op of in een bevroren ondergrond. Een bevroren ondergrond heeft een negatieve reactie op de hydratatiesnelheid van cement.

Nabehandelen

Bescherm het afgewerkte morteloppervlak tegen tocht en uitdroging door langdurig afdekken met vochtig jute of plastic folie. Bescherm het morteloppervlak tegen bevriezing.

Reinigen

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

Verwerkingssystemen

Afhankelijk van de klantspecifieke toepassing wordt webertec GM 42 aangeleverd in een Silo mengpomp unit, of in een silo met opvoerschroef.

Technische informatie

Grondstoffen

Bindmiddel: hoogovencement CEM III/ B (EN 197-1)
Toeslagmateriaal: geen
Grootste korrelafmeting: 0,125 mm
Toevoegingen: kalksteenmeel (EN 13139)
Hulpstoffen: geen

Eigenschappen mortelspecie

Eigenschappen zijn bepaald op basis van een water-drogemortelfactor 0.50
Uitlevering: 855 l/ton*

Eigenschappen verharde mortel

Eigenschappen zijn bepaald op basis van een water-drogemortelfactor 0.50
Volumieke massa: 1750 kg/m³ (28 dagen)
Druksterkte: >25 N/mm² (28 dagen)*
Proefstukken 150 x 150 x 150 mm, bewaaromstandigheid 20 °C/onder water.
* Productspecificaties met betrekking tot certificering.

Houdbaarheid

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

Certificeringen

Productinformatieblad



webertec GM 42 wordt geleverd onder «KOMO»
kwaliteitsverklaring. Levering op samenstelling.
KOMO kwaliteitsverklaringnr. 701-jj-f
BSB Certificaat 701-jj-BBK, vormgegeven bouwstof

