



PRODUCTBLAD METSCEMENT MC 12,5



PRODUCTBESCHRIJVING

Cebo Metsecement is een hydraulisch bindmiddel op basis van portlandcementklinkers. Bij de fabricage wordt aan de portlandcementklinker een zeer fijne fractie kalksteenmeel en een luchtbelvormer toegevoegd. Door de juiste verhouding in combinatie met een bepaalde maalfijnheid wordt een metselcement vervaardigd in de sterkteklasse 12,5 volgens NEN 413-1.

TOEPASSINGSGBIED

Cebo Metsecement is uitstekend geschikt voor het vermetzelen van droge baksteen, kalkzandsteen en betonsteen.

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- groot watervasthoudend vermogen
- prettig verwerkbaar
- stabiel

LEVERINGSVORM

Zak à 25 kg

TECHNISCHE GEGEVENS

<i>Kenmerken</i>	<i>Waarden</i>
Kleur	Grijs
Verwerkingstemperatuur	Boven +5° C
Houdbaarheid	6 maanden in onaangebroken verpakking
Samenstelling	Portlandklinker Kalksteenmeel
Luchtbelvormer	Sterkteklasse MC 12,5N
Druksterkte	7 dagen 12 Mpa
Druksterkte	28 dagen 19 Mpa

VOORBEREIDING

Droge baksteen en kalkzandsteen voor het vermetzelen bevochtigen om een juiste aanzuiging te verkrijgen.

MENGTIJD

Bij gebruik van een betonmolen: 2-4 minuten.

MENGVERHOUDING

<i>Steensoort</i>	<i>Metselcement</i>	<i>Metselzand</i>
Baksteen	1	3-3,5
Kalkzandsteen	1	ca. 3
Betonsteen	1	ca. 3,5 (grof)

NABEHANDELING

Het metselwerk tegen snelle uitdroging beschermen, bijvoorbeeld door afdekken.

OPSLAG

- Laat het verpakte cement niet nat worden (afdekken of beschut plaatsen).
- Sla verpakt cement vrij van de grond op; optrekkend vocht kan kluitvorming veroorzaken in de cementzakken.
- Als er kluiten in het cement zitten die gemakkelijk zijn fijn te drukken, geeft dit geen probleem voor de verwerking.

WAARSCHUWINGEN

- Het metselcement dient uitsluitend met schoon metselzand conform NEN 3835 gebruikt te worden. Aan de mortel mogen geen toeslagstoffen of hulpstoffen worden toegevoegd.
- Voor een optimaal resultaat bij het gebruik van dit cement in mortel of beton, moeten in elk geval de gangbare regels bij het aanmaken, het verwerken en de nazorg in acht genomen worden.

