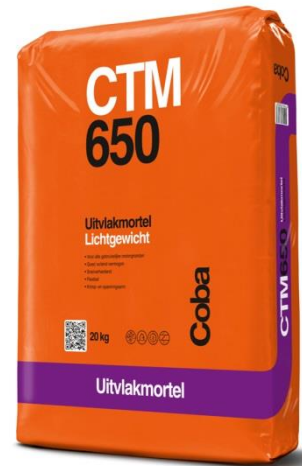


CTM650

Uitvlakmortel Wand & vloer Lichtgewicht 2 - 20mm



Coba CTM650 uitvlakmortel is een fabrieksmatig vervaardigde uitvlakmortel op basis van cement, kunststofbindmiddelen en diverse hulp- en vulstoffen.

Producteigenschappen

Leveringsvorm	Poeder
Kleur	Cementgrijs
Verwerkingstijd	Ca. 30 minuten
Open tijd	30 minuten
Bekleedbaar	Na 3 – 5 uur
Verwerkingstemperatuur	Tussen 5°C en 25°C*

*: Ondergrond- en omgevingstemperatuur

Speciale productkenmerken:

- Voor alle gebruikelijke ondergronden
- Na 3 uur overtegelbaar
- Goed vullend vermogen
- Snel verhardend
- Flexibel
- Krimp- en spanningsarm

Toepassingsgebied

Coba CTM650 uitvlakmortel is geschikt voor het binnenshuis uitvlakken en repareren van ondergronden zoals zandcement stucwerk en bestaand tegelwerk. Coba CTM650 is na 3 uur overtegelbaar en heeft een goed vullend vermogen. Coba CTM650 is snel verhardend, flexibel en krimp- en spanningsarm. Toepasbaar in droge en natte ruimten. Coba CTM650 is niet geschikt voor buiten- en onderwatertoepassingen, zoals zwembadbassins.

Gebruiksaanwijzing

Vorbereiding ondergrond

De ondergrond moet schoon, droog, draagkrachtig, scheurvrij, stabiel en ontdaan zijn van alle stoffen die de hechting nadelig kunnen beïnvloeden. Zandende en sterk zuigende ondergronden altijd voorstrijken met Cobra DPM800 voorstrijkmiddel. Gladde en gesloten ondergronden altijd voorstrijken met Cobra DPM810 voorstrijkmiddel.

Verwerking

Voeg 25 kg Coba CTM650 toe aan 7,5 liter schoon leidingwater. Gebruik een schone en droge speciekuip. Meng 1 minuut intensief met een geschikte mortelmixer tot een homogene, klontvrije massa is ontstaan. Na enkele minuten nogmaals mengen. Coba CTM650 op de gebruikelijke wijze, in de gewenste laagdikte, aanbrengen met een spaan. Eventueel met een rei of of spackmes de laag egaliseren. Vanaf ca. 1 uur begint de verharding en kan de gewenste nabewerking plaatsvinden. Met behulp van de spaan kan het oppervlak glad gepleisterd worden. Hierbij spaarzaam water gebruiken. Met behulp van een schuurbord kan het oppervlak geschuurd worden. Wanneer tegelwerk aangebracht moet worden, heeft een ruwere afwerking de voorkeur. Verwerk aangemaakte uitvlakmortel altijd binnen 30 minuten. Nadat het afbindproces is begonnen (teruglopende verwerkbaarheid) mag geen water meer worden toegevoegd. Hierdoor kan namelijk een verlies van eigenschappen ontstaan. Verwerkingstemperatuur tussen 5°C en 25°C. Zet bij twijfel

een proefstuk op of neem contact op met onze afdeling technische adviezen. Reinig gereedschap direct na gebruik met water.

Nabehandeling – droging

Het afbinden van de uitvlakmortel is afhankelijk van de omgevingsomstandigheden, zoals de temperatuur van de omgeving, aanmaakwater en ondergrond. De aangegeven waarden zijn gebaseerd op metingen bij 20°C. Ook de vochtigheid van de lucht en ondergrond zijn van invloed. Te snelle droging door tocht en directe zonnestraling voorkomen.

Verbruik

Ca. 1,1 kg/m² per mm laagdikte.

Ecologie/toxicologie

Bij normaal gebruik levert het product geen gevaar op voor mens en milieu. De verpakking helemaal leegmaken, productresten laten drogen en/of verharden en als normaal bouwafval afvoeren.

Veiligheidsvoorschriften

Van alle Cobra producten is een veiligheidsinformatieblad beschikbaar. Neem deze informatie altijd van tevoren door. Niet in combinatie met andere middelen gebruiken tenzij nadrukkelijk vermeld in deze documentatie.

Verpakking en opslag

Verpakkingseenheid	Zakken van 25 kg Palletbelading 40 stuks
Opslag en transport	Koel, droog en vorstvrij opslaan en transporteren
Houdbaarheid	Minimaal 9 maanden in originele, ongeoopende verpakking
Aangebroken verpakkingen onmiddellijk na gebruik goed afsluiten	

Overige informatie

De informatie berust op onze huidige kennis en ervaring en is van toepassing op het product zoals door ons geleverd. Cobra Afbouwproducten BV kan echter geen garanties geven op de kwaliteit van de uitvoering en/of verwerking. Dit product is speciaal bedoeld voor de professionele verwerker. Op al onze leveringen zijn onze Algemene Verkoopvoorwaarden van toepassing.