

Egalisatie & uitvlakmortel

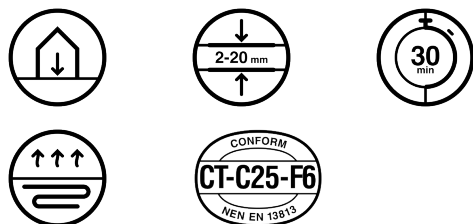
CLM400

egalisatiemortel - cementvloeren 2-20mm



Coba CLM400 egalisatiemortel

Producteigenschappen



Speciale productkenmerken

- Geschikt voor vloerverwarming
- Zelfnivellerend
- Snelverhardend
- Krimp- en spanningsarm
- Betegelbaar na 24 uur
- Na 3 uur beloopbaar

Toepassingsgebied

Coba CLM400 egalisatiemortel cementvloeren is geschikt voor het binnenshuis egaliseren van normaal te belasten beton- en cementdekvloeren in laagdiktes van 2 - 20 mm. Coba CLM400 is geschikt voor deskundig geïnstalleerde vloerverwarming. De stookschema's voor ingebruikname moeten worden nagekomen. Coba CLM400 is zelf nivellerend, krimp- en spanningsarm en snel verhardend. Coba CLM400 is machinaal te verpompen. Coba CLM400 is niet geschikt voor anhydriet-, houten, industriële en permanent vochtige vloeren. (bijv. buitenshuis). Gebruik voor anhydriet- en alphavloeren Coba ALM500 egalisatiemortel anhydriet- en alphavloeren. Coba CLM400 moet met een vorm van vloerafwerking worden afgewerkt. Het eventueel toepassen van een kunststof gietvloer als eindafwerking moet per situatie in overleg met onze technische adviseurs beoordeeld worden.

Gebruiksaanwijzing

Vorbereiding ondergrond

De ondergrond moet schoon, droog, draagkrachtig, scheurvrij, stabiel en ontdaan zijn van alle stoffen die de hechting nadelig kunnen beïnvloeden. Oude lijmresten kunnen geëgaliseerd worden, mits ze goed hechtend en watervast zijn. De ondergrond grondig stofzuigen en altijd voorstrijken met Coba DPM820 voorstrijkmiddel vloeren (zie gebruiksaanwijzing).

Verwerking

Voeg 25kg Coba CLM400 toe aan ca. 6 liter schoon leidingwater. Gebruik een schone en droge speciekuip of emmer. Meng 3 minuten intensief met een geschikte mortelmixer tot een homogene, klontvrije massa is verkregen. De verwerkingstijd na aanmaken bedraagt ca. 30 minuten. Giet het mengsel op de vloer uit en verdeel het met een vlakspan of rakel. Breng de gewenste laagdikte in één keer aan. Ontlucht de nog natte egalisatiemortel zo nodig met een prikroller. Bij machinale verwerking vloeimaat controleren. 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 (warm)water.

Coba

TEL 088-8118 800

Keesomstraat 9
6717 AH Ede

Postbus 19
6710 BA Ede

www.coba.nl

Verbruik

Het verbruik is afhankelijk van de laagdikte: ca. 1,5 kg/m² per mm laagdikte.

Nabehandelen/drogen

De afbinding en droging van de egalisatiemortel zijn afhankelijk van de laagdikte en omgevingsomstandigheden zoals temperatuur, vocht en ondergrond. Bescherm de vers aangebrachte egalisatiemortel tijdens het drogen tegen tocht en direct zonlicht.

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

art. 10910 big bag van 1000 kg
kleur cementgrijs

art. 10905 big bag van 1500 kg
kleur cementgrijs

art. 10925 piccolo van 2100 kg
kleur cementgrijs

art. 10920 silo van 22000 kg
kleur cementgrijs

art. 10915 zak van 25 kg
40 st/pallet
kleur cementgrijs

Houdbaarheid: minimaal 9 maanden in originele, ongeopende verpakking. Koel, droog en vorstvrij opslaan en transporteren. 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.