

Voegmiddelen & kitten

CGM300

voegmiddel - wand & vloer 1-10mm



Coba CGM300 voegmiddel

Producteigenschappen



Speciale productkenmerken

- Geschikt voor keramische tegels
- Licht flexibel
- Geschikt voor vloerverwarming
- Voor binnen en buiten
- Verhoogde slijtweerstand en chemische resistentie

Toepassingsgebied

Coba CGM300 voegmiddel is geschikt voor het binnen- en buitenshuis voegen van keramische wand- en vloertegels, (glas)mozaïek, natuursteen met een voegbreedte van 1 tot 10 mm. Coba CGM300 is geschikt voor vloerverwarming, bindt snel af en is na verharding waterdicht en licht flexibel. Coba CGM300 is geschikt voor het voegen van tegelwerk in droge en natte ruimten. Speciaal geschikt voor gebruik in o.a. toiletten, extreem natte ruimten en (groot)keukens.

Resistentie:

Coba CGM300 is laboratorium getest en resistent bevonden tegen zwakke zuren < 2% en basen < 10% conc. Evenals oplosmiddelen (ethylacetaat beperkt) en oliën. Dit is van toepassing op de kleuren manhattan, grijs en donkergrijs

Gebruiksaanwijzing

Vorbereiding ondergrond

De ondergrond moet schoon en droog zijn. Zetspecie en lijmresten moeten verwijderd worden uit de voegen voor een goed resultaat. Coba CGM300 pas aanbrengen als de zetspecie of lijm voldoende verhard is. Het tegeloppervlak vooraf goed reinigen.

Verwerking

Voeg 5kg Coba CGM300 toe aan ca. 1,1 liter schoon leidingwater. Voeg bij een zak van 20kg ca. 4,2 liter schoon leidingwater toe. Gebruik een schone en droge speciekuip of emmer. Meng 1 minuut intensief met een mortelmixer tot een homogene, klontvrije massa is ontstaan. Na enkele minuten nogmaals mengen. Coba CGM300 aanbrengen met een voegrubber of voegenspaan zodat de voegen geheel gevuld zijn. Afhankelijk van de zuiging van de ondergrond en tegel, dient een wachttijd in acht genomen te worden om het voegmiddel op te laten stijven in de voeg. De voegen nasponzen op het moment dat de voeg niet meer kleeft aan de vinger. Hierbij spaarzaam water gebruiken en plasvorming in de voeg voorkomen, dit voorkomt kleurverschil. Na het afsponzen de voegen in de lengterichting nastrijken met een schone uitgewrongen spons, dit geeft de voeg zijn uiteindelijke oppervlaktestructuur. Verwerk aangemaakt voegmiddel altijd binnen 60 minuten. Verwerkingstemperatuur tussen 5°C en 25°C. Bij gebruik van meerdere verpakkingen naast elkaar altijd dezelfde chargenummers gebruiken. Zet bij twijfel altijd 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 het formaat van de tegels en de voegafmetingen: ca. 0,25 - 2 kg/m².

Nabehandelen/drogen

Het afbinden van Coba CGM300 is afhankelijk van de omgevingstemperatuur, vocht, ondergrond en type tegel. Normaliter is de voeg na 24 uur belastbaar en kan een eventuele sluier met een schone droge doek verwijderd worden. Te snelle droging door tocht en directe zonnestraling voorkomen.

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 Coba 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










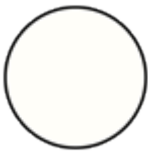
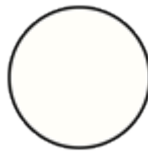




Voor kleuren en verpakkingen zie blad 3.

Houdbaarheid: minimaal 1 jaar in originele, ongeopende verpakking. Droog opslaan en transporteren. Aangebroke 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. Coba 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.

Kleuren en verpakkingen

<p>art. 10670 zak van 5 kg 96 st/pallet antraciet</p> 	<p>art. 10722 zak van 5 kg 96 st/pallet cementgrijs</p> 	<p>art. 10685 zak van 5 kg 96 st/pallet donkergrijs</p> 	<p>art. 10690 zak van 20 kg 48 st/pallet grijs</p> 
<p>art. 10695 zak van 5 kg 96 st/pallet grijs</p> 	<p>art. 10700 zak van 5 kg 96 st/pallet jasmijn</p> 	<p>art. 10723 zak van 5 kg 96 st/pallet kiezelgrijs</p> 	<p>art. 10705 zak van 5 kg 96 st/pallet manhattan</p> 
<p>art. 10724 zak van 5 kg 96 st/pallet steengrijs</p> 	<p>art. 10710 zak van 20 kg 48 st/pallet wit</p> 	<p>art. 10715 zak van 5 kg 96 st/pallet wit</p> 	<p>art. 10720 zak van 5 kg 96 st/pallet zandbruin</p> 
<p>art. 10721 zak van 5 kg 96 st/pallet zandgrijs</p> 	<p>art. 10725 zak van 20 kg 48 st/pallet zilvergrijs</p> 	<p>art. 10730 zak van 5 kg 96 st/pallet zilvergrijs</p> 	

Resistentie

Medium	Concentratie (%)	Coba CGM 300 Grijs
50°C Heet vet	Puur	1
Aceton	Puur	5
Ammonia		4
Azijnzuur	7,5	1
Azijnzuur	2	2
Bier	Puur	4
Bleekwater	4,5	4
Calciumhydroxideoplossing	Verzadigd	4
Citroenzuur	5	1
Citroenzuur	2	1
Coca Cola	Puur	4
Demiwater	Puur	5
Ethanol	96%	5
Fosforzuur	5	1
Isopropanol	Puur	5
Melkzuur	5	1
Mierenzuur	5	1
Motorolie	Puur	3
Natriumcarbonaatoplossing	Verzadigd	4
Natriumchlorideoplossing	Verzadigd	4
Natronloog	30	1
Natronloog	10	5
Natronloog	2	5
Olijfolie	Puur	1
Rode wijn	Puur	4
Salpeterzuur	2	1
Sinaasappelsap	Puur	4
Spiritus	Puur	5
Terpentine	Puur	5
Tomatensap	Puur	4
Wasmiddel	Puur	4
Zonnebloemolie	Puur	1
Zoutzuur	2	1
Zwavelzuur	2	4

●	Bestendig				
◐	Mechanisch stabiel, alleen optisch veranderd				
◑	Optisch geen verandering, alleen geringe mechanische verandering				
◒	Geringe optische en mechanische verandering				
○	Duidelijke optische en mechanische verandering				