

# DTA220

## Pastalijm Grootformaat tegels



Coba DTA220 pastalijm grootformaat tegels is een fabrieksmatige vervaardigde pastalijm op basis van kunststofbindmiddelen en diverse hulp- en vulstoffen.

### Producteigenschappen

Consistentie	Hoog visceuze pasta
Kleur	Wit
Geur	Fruitachtig
Verwerkingstemperatuur	Tussen 5°C en 25°C*
Classificatie	D2TE volgens NEN EN 12004

\*: Ondergrond- en omgevingstemperatuur

### Speciale productkenmerken:

- Voor vrijwel alle ondergronden
- Zeer hoog stand vermogen voor zware tegels
- Super elastisch
- Geschikt voor tegel over tegel
- Lange open tijd (≥ 30 min.)
- Wit

### Toepassingsgebied

Coba DTA220 pastalijm grootformaat tegels is geschikt voor het binnenshuis verlijmen van wandtegels en mozaïek op alle gebruikelijke ondergronden, zoals beton, kalkzandsteen, cement- en gipsgebonden pleisterwerk, cellenbeton, gipsblokken, gipskarton- en gipsvezelplaten, bouw- en isolatieplaten en bestaand tegelwerk. Coba DTA220 heeft een zeer hoog stand vermogen en is bij uitstek geschikt voor zware tegels. Coba DTA220 is geschikt voor het verlijmen op bestaand tegelwerk (tegel over tegel) en is super elastisch. Coba DTA220 heeft een lange open tijd en is wit van kleur. Coba DTA220 is niet geschikt voor onderwater toepassingen zoals zwembassins.

### Gebruiksaanwijzing

#### Vorbereiding ondergrond

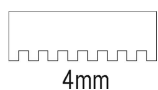
De ondergrond moet schoon, droog, draagkrachtig, scheurvrij, stabiel en ontdaan zijn van alle stoffen die de hechting nadelig kunnen beïnvloeden. Sterk zuigende ondergronden altijd voorstrijken met Cobra DPM800 voorstrijkmiddel. Gladde en niet-zuigende ondergronden, zoals bestaand tegelwerk, altijd ontvetten met Cobra ASP990 tegelreiniger en voorstrijken met Cobra DPM 810 voorstrijkmiddel. Bij niet-zuigende ondergronden moet de tegel altijd een absorberende scherf hebben. Gipspleisters moeten een minimale laagdikte van 10 mm hebben om zeker te zijn van voldoende draagkracht.

#### Verwerking

Breng de Coba DTA220 op met een geschikte lijmkam. Kies een vertanding die zorgt voor een contactoppervlak van minstens 65% tussen de achterzijde van de tegel en de lijm. Druk de tegels met een schuivende beweging in de lijm voor een optimale aanvangshechting. Voorkom overschrijding van de open tijd. Zet bij twijfel altijd een proefstuk op of neem contact op met onze afdeling technische adviezen. Verwerkingstemperatuur tussen 5°C en 25°C. Reinig gereedschap direct na gebruik met (warm) water.

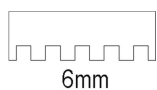
**Verbruik**

Het verbruik is afhankelijk van de gekozen vertanding en de vlakheid van de ondergrond.



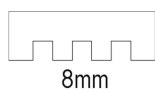
4mm

ca. 1,6 kg/m<sup>2</sup>  
(ca. 10,0 m<sup>2</sup>/emmer)



6mm

ca. 2,4 kg/m<sup>2</sup>  
(ca. 6,7 m<sup>2</sup>/emmer)



8mm

ca. 3,2 kg/m<sup>2</sup>  
(ca. 5,0 m<sup>2</sup>/emmer)

**Nabehandelen - droging**

Het afbinden van de lijm is afhankelijk van de omgevingsomstandigheden, zoals temperatuur, vocht, ondergrond en type tegel. Houdt rekening met minimaal 24 uur. Na verharding afvoegen met Coba CGM300 voegmiddel.

**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**

<b>Verpakkingseenheid</b>	Emmers van 16 kg palletbelading 44 stuks; Emmers van 6 kg Palletbelading 72 stuks
<b>Opslag en transport</b>	Koel en vorstvrij opslaan en transporteren
<b>Houdbaarheid</b>	Minimaal 1 jaar 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. 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.