



Productinformatieblad



Witte tegellijm voor het verlijmen van grootformaat tegels en natuursteen

- Geschikt voor natuursteen
- Zeer flexibel
- Alle grootformaat tegels

Toepassing

Voor het verlijmen op;

Beton, zandcement, steen

Tegel over tegel

Vloerverwarming

Hout (mits vormvast en stabiel)

Leveringsvorm

Zak van 4kg en 20kg.

Verkrijgbaarheid

Doe-het-zelf

Product eigenschappen

Weber Tegellijm grootformaat tegels voor het verlijmen van grootformaat tegels en natuursteen.

Classificatie

C2 TE S1 volgens NEN-EN 12004

Kleuren

Kleur

Wit



Productinformatieblad



Gereedschap

Troffel, getande spaan, elektrische menger (600 TPM).

Verbruik

Vertanding lijmkam	Verbruik /m ² *	20 kg voor ca.
6 mm	2,7 kg	7,4 m ²
8 mm	3,5 kg	5,7 m ²
10 mm	4,2 kg	4,7 m ²

*Afhankelijk van het formaat en het reliëf van de tegel, mate van de vlakheid van de ondergrond, de verlijm-ingswijze en het type lijmkam.

Dosering

Weber Tegellijm grootformaat tegels 4 kg / 20 kg mengen met ca.1,0 / 5,3 liter schoon leidingwater.

Gebruiksaanwijzing

Vorbereiding

Maak de ondergrond goed schoon, stofvrij en zorg daarbij er voor dat deze vast, draagkrachtig en vormstabiel is. Strijk de ondergrond eerst voor met **weber tegelprimer**. Indien tegel over tegel, schuur dan eerst het oppervlak met een schuurpapier met een grove korrelgrootte en behandel deze daarna met **weber tegelprimer**. Mocht u een calciumsulfaat vloer hebben, dan dient deze eerst geschuurd te worden. Het uiteindelijke vochtgehalte mag niet meer dan 0,5% zijn. Indien tegel over tegel' schuur dan eerst het oppervlak met een schuurpapier met een grove korrelgrootte en behandel deze daarna met de **weber tegelprimer**. Bij het leggen van (groot)formaat tegels op anhydrietvloeren dient u de vloer kruislings voor te strijken. D.w.z. dat u het oppervlak eerst horizontaal voorstrijkt en daarna nogmaals verticaal. Voordat u begint met tegelen dient de primer volledig in gedroogd te zijn.

Aanmaken

Voeg 1,0 / 5,3 liter schoon leidingwater toe aan 4kg / 20 kg **Weber Tegellijm grootformaat tegels**. Meng de lijm in een speciekuip of emmer ca. 3 minuten met een boerspindel met roerspindel, totdat een homogeen, klontvrij mengsel ontstaat. Indien u handmatig mengt dan minimaal 5 minuten intensief mengen. Laat de tegellijm een aantal minuten staan en meng daarna nogmaals de mortel met de spindel door. Na de 2e menging kan de tegellijm direct gebruikt worden.

Tip: Doe eerst 3/4 van de waterhoeveelheid in de speciekuip of emmer en daarna de droge mortel. Voeg tijdens het mengen het restant van de water toe.

Verwerken

Breng de lijm op de (niet bevroren, +5°C) ondergrond aan. Verwerk de lijm bij voorkeur met een vierkante getande lijmkam. Het lijmcontactvlak moet minimaal 80% zijn. Bij buitentoepassingen en zwaar verkeer moet deze 100% zijn. Druk de tegels binnen 20 minuten, met een schuivende beweging in de tegellijm. Verwijder vervolgens de overtollige lijm uit de voegen. De tegellijm dient binnen 2 uur verwerkt te worden.

Indien de afmeting van uw tegel 60 x 60 cm of groter is, dient u de tegel met een dubbele lijmlaag aan te brengen. U voorziet zowel de ondergrond als de tegel van een lijmlaag. Hierbij dienen de strepen van de lijmkam op de tegel en die op de ondergrond haaks op elkaar te staan. Dit zorgt voor een extra stevig resultaat. Gebruik hiervoor een lijmkam van 4 mm.

Indien de lijm wordt toegepast op vloeren met vloerverwarming, deze minimaal 24 uur van te voren uitgeschakelen. Nadat de lijm voldoende is uitgehard de vloer geleidelijk opwarmen bij het in gebruik nemen van de vloerverwarming.

Afwerken

Na minimaal 24 uur, afhankelijk van de weersomstandigheden, kunnen de tegels worden gevoegd met voegmiddelen uit de **weberfinish serie**. Bij zeer harde tegels kan, afhankelijk van temperatuur en ventilatie, het voegen later worden uitgevoerd.