

Weber Basis tegelijm



Grijze tegelijm voor het plaatsen van keramische wand- en vloertegels

- Wand en vloer
- Voor cement- en steenachtige ondergronden
- Tegel over tegel
- Tegels tot 35 x 35 cm

Weber Basis tegelijm is een grijze tegelijm voor het tegelen op wanden en vloeren. De tegelijm is geschikt voor het tegelen op cement-, beton- en steenachtige ondergronden. Weber Basis tegelijm is stofarm. Kortom: de perfecte basis tegelijm voor tegels tot 35x35 cm.

Toepassing

- Wand en vloer
- Voor cement- en steenachtige ondergronden
- Tegel over tegel

Leveringsvorm

Zak à 20kg

Product eigenschappen

Weber Basis tegelijm is de ideale grijze tegelijm voor tegel over tegel lijmen op wanden en vloeren. Deze tegelijm is ook direct te gebruiken op beton en zandcement. De tegelijm voldoet aan de hoogste standaard en is een ideale tegelijm bij renovatieprojecten waarbij tegels over tegels wordt gelijmd. Kortom: de perfecte basis tegelijm voor tegels tot 35x35 cm.

Kleur

Grijs

Certificeringen

C1 TE

Gereedschap

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

Verbruik

- Afhankelijk van het formaat en het reliëf van de tegel, mate van de vlakheid van de ondergrond, de verlijmingswijze en het type lijmkam. Op basis van de vertanding van de lijmkam kun je in onderstaand overzicht een indicatie van het verbruik aflezen.
- 4 mm vertanding: ca. 2,0 kg/m²
- 6 mm vertanding: ca. 2,5 kg/m²
- 8 mm vertanding: ca. 3,0 kg/m²
- 10 mm vertanding: ca. 3,5 kg/m²

Dosering

Weber Basis tegelijm 20 kg mengen met ca. 5,2 liter water.

Weber Basis tegellijm

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 **webertile prim**. Indien tegel over tegel schuur dan eerst het oppervlak met een schuurpapier met een grove korrelgrootte en behandel deze daarna met **webertile prim**.

Aanmaken

Voeg ca. 5,2 liter schoon leidingwater toe aan 20 kg Weber Basis tegellijm. 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 3 uur verwerkt te worden.

Afwerken

Na minimaal 24 uur, afhankelijk van de weersomstandigheden, kunnen de tegels worden gevoegd met **weberfinish** of **weberfinish protect 3**. Bij zeer harde tegels kan, afhankelijk van temperatuur en ventilatie, het voegen later worden uitgevoerd.

Aanvullende informatie

Het gebruikte gereedschap direct reinigen met water. Verhard materiaal kan alleen mechanisch worden verwijderd.

Technische informatie

- Verwerkingstijd: ca. 3 uur
- Klasse: CITE
- Praktische open tijd: ca. 30 minuten
- Corrigeertijd: ca. 25 minuten
- Wachtijd voor verdere verwerking: minimaal 24 uur
- Wachtijd voor ingebruikname: 24 tot 48 uur (afhankelijk van temperatuur).
- Getest volgens de Europese normen: EN 12004

Houdbaarheid

18 maanden houdbaar na productiedatum indien droog en vorstvrij bewaard in gesloten en originele verpakking.

Let op

- Indien er grotere tegels verwerkt worden of tegels op vloerverwarming wilt verlijmen gebruik je **Weber tegellijm grootformaat tegels**.
- Lijm toepassen bij temperaturen tussen de 5°C en de 30°C.
- Niet aanbrengen op bevroren/ontdooiende ondergronden, in de volle zon of op warme ondergronden.
- **Vloer eerst egaliseren?** Maak dan een keuze uit ons beamix vloervlak assortiment.