

Weber Flexibele tegellijm eco



- 33% CO₂ gereduceerd
- Wand en vloer
- Tegels tot 60 x 60 cm
- Stofarm

Weber Flexibele tegellijm eco grijs is een milieubewuste, stofarme flexibele tegellijm. Bij het produceren van deze tegellijm is er verantwoord omgegaan met materialen. Hierdoor zorgt de milieubewuste tegellijm dat er 33% minder CO₂ uitstoot is. Deze flexibele tegellijm is ideaal voor het lijmen van tegels op o.a. beton, zandcement, kalkzandsteen, gipsblokken en op vloeren met vloerverwarming. Weber Flexibele tegellijm eco is uitermate geschikt voor het leggen van tegels over tegels.

Toepassing

Voor het verlijmen van tegels op:

- Beton, zandcement, steen
 - Tegel over tegel
 - Stucwerk en gipsplaten
- Vloerverwarming

Leveringsvorm

Zak van 4 kg en 20kg

Product eigenschappen

Weber Flexibele tegellijm eco heeft 33% minder CO₂ uitstoot en is een stofarme tegellijm. De flexibele tegellijm is geschikt voor het leggen van tegels op tegels. Flexibele tegellijm voor het tegelen op: beton, zandcement, steen, gipsplaten en vloerverwarming. Weber Flexibele tegellijm eco is tevens ideaal voor stucwerk en het leggen van tegels over tegels. Flexibele tegellijm voor het lijmen van alle formaten tegels op wanden en vloeren. Weber Flexibele tegellijm eco is binnen en buiten toepasbaar.

Kleur

Grijs

Certificeringen

C2 TE volgens NEN-EN 12004

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

Weber Flexibele tegellijm eco

- 10 mm vertanding: ca. 3,5 kg/m²

Dosering

Weber Flexibele tegellijm eco 4 kg / 20 kg mengen met ca. 1,0-1,1 liter / 4,8- 5,2 liter schoon leidingwater.

Gebruiksaanwijzing

Voorbereiding

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 1,0 - 1,1 / 4,8 - 5,2 liter schoon leidingwater toe aan 4 kg / 20 kg **Weber Flexibele tegellijm eco**. 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.

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.

Aanvullende informatie

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

Technische informatie

- Verwerkingstijd: ca. 2 uur
- Klasse: C2TE
- 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: NEN-EN 12004

Houdbaarheid

18 maanden (20 kg) na productiedatum indien droog en vorstvrij bewaard in gesloten en originele verpakking. 15 maanden (4 kg) na productiedatum indien droog en vorstvrij bewaard in gesloten en originele verpakking.

Let op

- Voor een 100% verlijming voorzie je zowel den ondergrond als de tegel van een lijm laag. Hierbij dienen de strepen van de lijm kam op de tegel en op de ondergrond bij het plakken haaks op elkaar te staan.
- Indien je grotere tegels wilt plakken of tegels op vloerverwarming wil verlijmen, gebruik je **Weber Tegellijm grootformaat tegels**.
- De lijm toepassen bij temperaturen tussen de +5°C en 30°C.
- De lijm niet aanbrengen op bevroren of ontdooiende ondergronden, in de volle zon, op warme ondergronden of op vloerverwarming in werking.

Weber Flexibele tegellijn eco

- Schakel de vloerverwarming minimaal 24 uur van te voren uit. De vloer geleidelijk opwarmen bij het in gebruik nemen van de vloerverwarming.
- Het gebruikte gereedschap direct reinigen met water. Verhard materiaal kan alleen mechanisch worden verwijderd.