



## Weber Lichtgewicht pasta tegellijm



- **Lichtgewicht**
- **Meer m<sup>2</sup>, minder kg**
- **Hoge slipweerstand**
- **Gebruiksklaar**
- **Tegel tot 40 x 60 cm**
- **Tegel over tegel**

Weber lichtgewicht pasta tegellijm is geschikt voor het verlijmen van vele soorten keramische wandtegels en mozaïek op vrijwel alle soorten ondergronden, inclusief bestaand tegelwerk. De pastalijm heeft een hoge afglijdingsweerstand en is gebruiksklaar verpakt. Geschikt voor tegelen op binnenmuren voor tegels tot 40 x 60 cm.

### TOEPASSING

- Binnen toepasbaar.
- Geschikt voor gebruik in vochtige ruimtes.
- Geschikt voor het verlijmen van vele soorten keramische wandtegels en mozaïek op vrijwel alle soorten ondergronden, inclusief bestaand tegelwerk.
- Kan onder andere gebruikt worden op cement, beton, gipsplaten, gipsvezelplaten, pleisterlagen en kalkzandsteen.
- Max. formaat wandtegel 40 x 60 cm

### PRODUCT EIGENSCHAPPEN

Weber lichtgewicht pasta tegellijm is geschikt voor het verlijmen van vele soorten keramische wandtegels en mozaïek op vrijwel alle soorten ondergronden, inclusief bestaand tegelwerk. Kan onder andere gebruikt worden voor cement, beton, gipsplaten, gipsvezelplaten, pleisterlagen en kalkzandsteen. Weber lichtgewicht pasta tegellijm mag enkel binnenhuis gebruikt worden en is geschikt voor vochtige ruimtes. Het maximale formaat voor wandtegels is 40 x 60 cm. De lijm is niet geschikt voor toepassingen op de vloer, onder water, op metaal, polyester, enz.

## GEBRUIKSAANWIJZING

### VOORBEREIDING

Maak de ondergrond goed schoon, stofvrij en zorg ervoor dat deze vast, draagkrachtig en vormstabiel is. Strijk de ondergrond eerst voor met **Weber Tegelpriemer poreuze ondergronden**. Indien tegel over tegel, schuur dan eerst het oppervlak met een schuurpapier met een grove korrelgrootte en behandel deze daarna met **Weber Tegelpriemer poreuze ondergronden**.

### AANMAKEN

**weber lichtgewicht pastategellijm** is klaar voor gebruik. Voeg geen ander additieven toe zoals water en oplosmiddelen.

### VERWERKEN

Breng de lijm op de (niet bevroren, +5°C) ondergrond aan. Verwerk de lijm bij voorkeur met behulp van de voorgeschreven kam, het lijmcontactvlak dient minimaal 65% te zijn. Druk de tegels binnen 20 minuten, met een schuivende beweging, in de tegellijm. Verwijder vervolgens de overtollige lijm uit de voegen.

### AFWERKEN

Na minimaal 24 uur, afhankelijk van de omstandigheden, de tegels afvoegen met een voegmiddel uit de **Weber inish** serie. Niet poreuze ondergronden kunnen een langere droogtijd tot gevolg hebben.

### AANVULLENDE INFORMATIE

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

## PRESTATIES

- certificaat EC1 plus

## CERTIFICERINGEN

- D2TE volgens EN 12004
- EC1 plus

## TECHNISCHE INFORMATIE

- Verwerkingstijd: gebruiksklaar.
- Praktische open tijd: ca. 30 minuten.
- Corrigeertijd: ca. 15 minuten.
- Wachtijd voor verdere verwerking: minimaal 24 uur.
- Wachtijd voor ingebruikname: 24 tot 48 uur.
- Toepassingsdikte: tot 2 - 5 mm.
- Klasse: D2TE
- Getest volgens de Europese normen: EN 12004.

## LET OP

- De lijm toepassen bij temperaturen tussen de +5° C en + 30° C.
- Voeg geen andere additieven toe, zoals water en oplosmiddelen.
- Zet eerst een test op bij het verwerken van verkleuringsgevoelige natuursteen.
- De lijm is niet geschikt voor toepassingen op de vloer, onder water en op metaal, polyester enz.

## LEVERINGSVORM

Emmer van 5 kg en 10 kg.

## KLEUR

wit

## 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.
- 5 x 7 x 7 mm vertanding: ca. 0,8 kg/m<sup>2</sup>
- 4 mm vertanding: ca. 1,2 kg/m<sup>2</sup>
- 6 mm vertanding: ca. 1,6 kg/m<sup>2</sup>

## DOSERING

Weber lichtgewicht Pasta tegellijm is gebruiksklaar

## GEREEDSCHAP

Lijmkam, troffel.

## HOUDBAARHEID

12 maanden houdbaar na productiedatum indien droog en vorstvrij opgeslagen in de originele en gesloten verpakking.