



## Weber Lichtgewicht tegellijm snel



- **Sneldrogende lichtgewicht tegellijm voor wand en vloer**
- **Na 6 uur beloopbaar en af te voegen**
- **Binnen en buiten**
- **Voor tegels tot 60 x 60 cm**
- **Tegel over tegel**
- **Vloerverwarming**
- **Zeer hoge aanvangskleefkracht**
- **Meer m<sup>2</sup>, minder kg**

Extra makkelijk tegelen en snel genieten met de Weber Lichtgewicht tegellijm snel. Wil je zo snel mogelijk weer douchen, koken of gewoon over de vloer lopen? Dan is Weber Lichtgewicht tegellijm snel dé oplossing. Door de snelle uitharding na het tegelen, is de vloer al na 6 uur af te werken. Deze snel uithardende lichtgewicht poeder tegellijm is net zo sterk als andere tegellijm, maar weegt stukken minder. En je haalt bovendien evenveel tegellijm uit één zak ten opzichte van andere traditionele tegellijmen. Flexibel, lichtgewicht, stofarm én snel uithardend ideaal voor het verlijmen van tegels tot 60 x 60 op wanden en vloeren, binnen en buiten, eveneens geschikt voor vloerverwarming.

### TOEPASSING

- Binnen en buiten toepasbaar, wand en vloer
- Voor het snel verlijmen van tegels tot formaat 60 x 60 cm op diverse ondergronden
- kan worden gebruikt op cementvloeren, gipsgebonden vloeren, vloeren met vloerverwarming, beton, gipsvezelplaten, pleisterlagen, kalkzandsteen, gasbeton, bestaande tegels, etc.
- Tegels die schotel gedrag vertonen

## GEBRUIKSAANWIJZING

### VOORBEREIDING

- Maak de ondergrond goed schoon (stofvrij) en zorg ervoor dat deze vast, draagkrachtig en vormstabil 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 calciumsulfaatvloer hebben, dan dient deze eerst geschuurd te worden. Het uiteindelijke vochtgehalte mag niet meer dan 0,5% zijn. Bij het leggen van tegels op calciumsulfaatvloer dient u het oppervlak eerst horizontaal voor te strijken en daarna nog eens verticaal. Voordat u begint met betegelen dient de primer volledig ingedroogd te zijn.

### AANMAKEN

- Maak de ondergrond goed schoon (stofvrij) en zorg ervoor dat deze vast, draagkrachtig en vormstabil 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 calciumsulfaatvloer hebben, dan dient deze eerst geschuurd te worden. Het uiteindelijke vochtgehalte mag niet meer dan 0,5% zijn. Bij het leggen van tegels op calciumsulfaatvloer dient u het oppervlak eerst horizontaal voor te strijken en daarna nog eens verticaal. Voordat u begint met betegelen dient de primer volledig ingedroogd te zijn.

### VERWERKEN

- Breng de lijm op de (niet bevroren, +5 °C) ondergrond aan. Verwerk de lijm bij voorkeur met een vierkant getande lijmkam. Het lijmcontactvlak moet minimaal 80% zijn, en bij buitentoepassingen en bij zwaar gebruik 100%. 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 90 minuten verwerkt te worden.

### AFWERKEN

- Na minimaal 6 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 invoegen later uitgevoerd worden.

### AANVULLENDE INFORMATIE

- Indien u grotere tegels of natuursteen wilt plakken, gebruikt **Weber Lichtgewicht tegellijm XL wit**. De lijm toepassen bij temperaturen tussen de +5 °C en de +30 °C. De lijm niet aanbrengen op bevroren of ontdooiende ondergronden, in volle zon, op warme ondergronden of op vloerverwarming in werking. Schakel de vloerverwarming 24 uur van tevoren 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.

## PRESTATIES

EN 12004-1

Sterkteklasse: C2FTE

Euro brandklasse: NP (No Performance Determined)

## CERTIFICERINGEN

EMICODE-label: EC1 plus

## TECHNISCHE INFORMATIE

Substantie	Poeder
Maximale korrelgrootte	1 mm

## TECHNISCHE INFORMATIE

Maximale temperatuurbestendigheid	70 °C
Toepassingsgebied	Binnen Buiten
<b>Eigenschappen onverwerkt product</b>	
Indicatie vorstbestendig	Ja
Minimale waterbehoefte	38 %
Maximale waterbehoefte	40 %
Verwerkingstijd	90 min
Corrigeertijd	25 min
Droogtijd	6 uur
Minimale laagdikte	2 mm
Maximale laagdikte	15 mm
Indicatie vezelversterkt	Nee
<b>Eigenschappen na droging/verharding</b>	
Beloopbaar na	6 uur
Definitief belastbaar na	6 uur
Initiële hechting	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
Hechting na inwerking van warmte	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
Hechting na inwerking van water	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
Hechting na vorst/dooi cycli	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
Transversale vervorming	<2.5 mm
Slip	$\leq 0.5 \text{ mm}$

## GEBRUIKSTEMPERATUUR

Minimale verwerkingstemperatuur: 5 °C

Maximale verwerkingstemperatuur: 30 °C

## TIPS

Vloer eerst egaliseren? Kijk naar de Weber egalisatieproducten.

## LEVERINGSVORM

- zak à 15kg

## GEREEDSCHAP

truweel, getande spaan, elektrische spindelmenger (600 TPM)

## KLEUR

Grijs

## 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. 1 kg/m<sup>2</sup>
- 6 mm vertanding: ca. 1,3 kg/m<sup>2</sup>
- 8 mm vertanding: ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup>
- 10 mm vertanding: ca. 2,1 kg/m<sup>2</sup>

## WATERDOSERING

Weber Lichtgewicht tegellijm snel 15 kg mengen met 5,7-6,3 liter water.

## BEWARING

12 maand(en) na productiedatum