

## Flexibel voegmiddel

### Productomschrijving

---

weber.fug 877 is een sterk kunstofgemodificeerd voegmiddel, verkrijgbaar in de kleuren zilvergrijs, grijs, middengrijs en antraciet.



### Toepassing

---

weber.fug 877 is geschikt voor het invoegen van tegelwerk met voegbreedtes van 3 tot 20mm, zowel binnen als buiten.

### Classificatie

---

Geen

### Leveringsvorm

---

weber.fug 877 wordt geleverd in zakken van 25kg.

### Houdbaarheid/opslag

---

In originele, gesloten verpakking ten minste 6 maanden houdbaar.

### Verbruiksgegevens

---

Verbruik ca. 1,0kg / m<sup>2</sup>.

\*Gemiddeld verbruik. Het effectieve verbruik is afhankelijk van de toegepaste tegel, de ondergrond, de reële situatie op het werk en de uitvoering.

### Verwerkingssystemen

---

weber.fug 877 wordt handmatig verwerkt.

## Technische gegevens

---

### Grondstoffen

Bindmiddel	cement CEM I (EN 197-1)
Toeslagmaterialen	harde dichte toeslagmaterialen en lichtgewicht toeslagmateriaal
Toevoegingen	pigment
Hulpstoffen	speciale combinatie van hulpstoffen die aan de mortel de specifieke eigenschappen verlenen

### Eigenschappen mortelspecie

Waterbehoefte	23,0	% (m/m)
Verwerkingstijd	0.5	uur

### Eigenschappen verharde mortel

Druksterkte	≥ 10.0	N/mm <sup>2</sup> (EN 13892- 2)
Waterdampdoorlatendheid	≤ 20	μ

### Speciale eigenschappen

Minimale voegdikte	3	mm
Maximale voegdikte	20	mm
Binnen toepassing	ja	
Buiten toepassing	ja	

## **Gebruiksaanwijzing**

---

### **Voorbehandelen**

weber.fug 877 wordt gebruikt voor het invoegen van tegelwerk. Verwijder stof- en mortelresten uit de voegen met een borstel of stofzuiger.

### **Aanmaken**

Waterhoeveelheid : voor 1 kg mortel 0,21 – 0,25 liter water.

weber.fug 877 wordt handmatig verwerkt; mengen met de mixer gedurende ± 5 minuten door toevoeging van 5 à 6 liter zuiver water per zak van 25kg tot een plastische, klontervrije specie.

### **Aanbrengen**

weber.fug 877 wordt goed ingewerkt in de voegen met behulp van een rubberen spaan. Na enkele minuten het oppervlak diagonaal schoonmaken met de rubberen spaan door de overtollige voegspecie te verwijderen. Afhankelijk van de temperatuur (na 15 tot 30 minuten) de aangetrokken voegspecie verwijderen met een licht bevochtigde spons. De achtergebleven, uitgedroogde mortelsluis na het verharden van de mortel na ca. 1 dag, verwijderen met een schone droge doek. Tijdens en na het aanbrengen van de voegmortel mag de omgevingstemperatuur en de temperatuur van de ondergrond niet lager dan 5°C en niet hoger dan 30°C zijn. De voegmortel niet aanbrengen op bevroren of ontdooiende ondergronden, of bij risico van vorst binnen de 24 uur. De aangebrachte voegmortel beschermen tegen zon, wind en slagregen.

### **Belangrijk**

weber.fug 877 mag niet met andere producten worden gemengd. Het met weber.fug 877 ingevoegde tegelwerk niet met sterk zure reinigingsmiddelen reinigen. Bij toepassing buiten zijn verkleuring , uitspoeling en uitbloei door weersinvloeden niet te uit te sluiten.

## Veiligheidsgegevens

---

Voor veiligheidsinformatie; zie veiligheidsinformatieblad.

### NAW-gegevens Saint-Gobain Weber Beamix B.V.

---

Saint-Gobain Weber Beamix B.V.  
Postbus 7932  
5605 SH Eindhoven  
T.: +31 (0)40 259 79 11  
F.: +31 (0)40 252 62 50  
[technisch-advies@weberbeamix.nl](mailto:technisch-advies@weberbeamix.nl)  
[www.weberbeamix.nl](http://www.weberbeamix.nl)

