

## Weber Onkruidmijdend voegzand flex



- Voor nieuwe en bestaande bestrating
- Geeft een stevige en flexibele voeg die waterdoorlatend is
- Makkelijk aan te brengen, in de voegen vegen, verdichten en met water benevelen.

Onkruidmijdend voegzand flex is ideaal voor het voorkomen van onkruidgroei tussen de bestaande en nieuwe bestrating. Zo voorkom je dat onkruid zich door de voegen, tussen de bestrating verspreidt. Onkruidmijdend voegzand flex is milieuvriendelijk, zeer duurzaam en tevens waterdoorlatend. Zelfs na jaren is de voeg nog stevig en flexibel. Het onderhoud is zeer eenvoudig.

### Gebruik

- Geschikt voor nieuwe en bestaande bestrating.
- Geschikt voor alle soorten bestrating.
- Voor voegen van 1 tot 10 mm.
- Vorstbestendig, regenbestendig en milieuvriendelijk.
- Snel en makkelijk te verwerken.

### Verpakkingen

- Zak à 20 kg

### Additional information

De voegen zijn bij droog weer en een temperatuur van 20 graden na  $\pm 48$  uur voldoende uitgehard. Afhankelijk van weersomstandigheden kan de uithardtijd langer of korter zijn. **Onkruidmijdend voegzand flex** voorkomt het ontkiemen van onkruid door zijn stevigheid.

### Kleur

Naturel & Antraciet

### Gereedschap

Voegkrabber, hogedrukreiniger, trilplaat, spatel en een zachte bezem.

### Verbruik

#### **Voor stenen met een dikte van 6 cm:**

Steenformaat & Voegbreedte 2 mm:

- 10 x 10 cm 3 kg/m<sup>2</sup>
- 20 x 10 cm 2,3 kg/m<sup>2</sup>
- 30 x 30 cm 1,1 kg/m<sup>2</sup>
- 40 x 40 cm 0,8 kg/m<sup>2</sup>

Steenformaat & Voegbreedte 6 mm:

- 10 x 10 cm 9 kg/m<sup>2</sup>
- 20 x 10 cm 6,8 kg/m<sup>2</sup>
- 30 x 30 cm 3,2 kg/m<sup>2</sup>

## Weber Onkruidmijdend voegzand flex

- 40 x 40 cm 2,4 kg/m<sup>2</sup>

Steenformaat & Voegbreedte 10 mm:

- 10 x 10 cm 15 kg/m<sup>2</sup>
- 20 x 10 cm 11,4 kg/m<sup>2</sup>
- 30 x 30 cm 5,3 kg/m<sup>2</sup>
- 40 x 40 cm 4 kg/m<sup>2</sup>

### Gebruiksaanwijzing

#### Vorbereiding bestaande bestrating

• De voegen zijn niet bestand tegen regen binnen 24 uur na het aanbrengen. Afhankelijk van weersomstandigheden, kan de uithardtijd langer of korter zijn. Het oppervlak is berijdbaar na 48 uur. Verwijder evt. restanten van het voegzand op het tegeloppervlak na 24 uur met een harde bezem en wat water. Onderhoud: De voegen mogen geen resten van teelaarde, grond of ander vuil bevatten. Beschadigde voegen kunnen eenvoudig worden gerepareerd met nieuw voegmateriaal. Verwijder in dat geval echter eerst alle loszittende voegdeeltjes.

#### Vorbereiding nieuwe bestrating

- **Onkruidmijdend voegzand flex** is waterdoorlatend, de ondergrond van de bestrating moet ook waterdoorlatend zijn. Tip: Breng de bestrating aan op een duurzame grindlaag en een stabilisatielaag met een goede afwatering, gebruik hiervoor **Weber stabilisé**.
- Breng **Onkruidmijdend voegzand flex** eerst op een proefoppervlak aan bij gebruik op geïmpregneerde of voorbehandelde stenen.

#### Aanmaken

- **Onkruidmijdend voegzand flex** niet aanmaken met water.
- **Onkruidmijdend voegzand flex** wordt droog verwerkt.

#### Verwerken

• **Onkruidmijdend voegzand flex** is geschikt voor voegen van 1 tot 10 mm en voegen die minimaal 30 mm hoog zijn. Verwerk het voegzand bij droog weer en een temperatuur tussen de 10°C en 30°C. Als de bestrating tot in de voegen droog is, veeg dan het voegzand in de lengterichting en diagonaal in de voegen. Verwijder overtollig voegzand met een zachte bezem van de bestrating. Het oppervlak moet minstens twee maal worden getrild, nadat het materiaal in de voegen is gevuld. Vul aan met voegzand waar nodig. Benevel de voegen gelijkmatig en gebruik geen harde waterstraal, zodat het zand niet uit de voegen gespoten wordt. De voeg moet over de volle diepte vochtig zijn, d.w.z. tot aan de onderkant van de steen. Controleer dit door wat voegzand los te krabben. Spoel het oppervlak schoon van schuim en voegzand.

#### Nabehandelen

• De voegen zijn niet bestand tegen regen binnen 24 uur na het aanbrengen. Afhankelijk van weersomstandigheden, kan de uithardtijd langer of korter zijn. Het oppervlak is berijdbaar na 48 uur. Verwijder evt. restanten van het voegzand op het tegeloppervlak na 24 uur met een harde bezem en wat water. Onderhoud: De voegen mogen geen resten van teelaarde, grond of ander vuil bevatten. Beschadigde voegen kunnen eenvoudig worden gerepareerd met nieuw voegmateriaal. Verwijder in dat geval echter eerst alle loszittende voegdeeltjes.

### Bewaring

Houdbaar tot 24 maanden na productiedatum indien droog opgeslagen in de originele en ongeopende verpakking.

### Gebruksvoorzorgen

- Verwerk het voegcement bij een temperatuur tussen de 10°C en 30°C.
- **Onkruidmijdend voegzand flex** niet gebruiken in bestrating grenzend aan bestaand metselwerk. Gebruik in plaats

## Weber Onkruidmijdend voegzand flex

daarvan gewoon voegzand. Het gevaar van uitbloei en expansieschade aan het bestaande metselwerk is aanwezig.

- Niet bestand tegen sterke watererosie, b.v. afwatering van een overkapping zonder goot.
- **Onkruidmijdend voegzand flex** voorkomt geen mos of algengroei op de bestrating daar waar deze continue nat blijft. Alg en mos aanslag kan verwijderd worden met een daarvoor geschikt product.
- De voegen mogen geen resten van teelaarde, grond of ander vuil bevatten. Opgelet bij grond die op de voegen komt hierdoor kan toch onkruid ontkiemen.

### Tips

- Breng de bestrating aan op een duurzame grindlaag en een stabilisatielaag met een goede afwatering, gebruik hiervoor **Weber stabilisé**.
- **Onkruidmijdend voegzand flex** is waterdoorlatend, de ondergrond van de bestrating moet ook waterdoorlatend zijn.
- Breng **Onkruidmijdend voegzand flex** eerst op een proefoppervlak aan bij gebruik op geïmpregneerde of voorbehandelde stenen.