



## Weber Onkruidmijndend voegzand

- **Voorkomt dat onkruid ontkiemt**
- **Geeft een dichte, maar niet-verharde voeg**
- **Milieuvriendelijk en veilig**
- **Eenvoudig droog aan te brengen**

Weber Onkruidmijndend voegzand is uitermate geschikt voor nieuw aan te leggen (sier)bestrating. Dit milieuvriendelijke gekleurde voegzand zorgt voor een dichte, niet-verharde voeg en een speciaal milieu, waardoor onkruid tussen de bestrating geen enkele kans meer maakt. Weber Onkruidmijndend voegzand maakt aanvullende onkruidbestrijding overbodig.

### TOEPASSING

- voor voegen van 1 tot 5 mm breed en minimaal 40 mm hoog
- geschikt voor nieuwe bestrating
- geschikt voor betonklinkers, betontegels, kleiklinkers,...

### TOEGELATEN ONDERGRONDEN

Nieuwe vloeren en bestratingen buiten

### PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Weber Onkruidmijndend voegzand voorkomt het ontkiemen van onkruid, geeft een dichte, maar niet-verharde voeg

### GEBRUIKSAANWIJZING

#### VOORBEREIDING

**Weber Onkruidmijndend voegzand** is waterdoorlatend, zorg dat de ondergrond van je bestrating ook waterdoorlatend is.

**Tip:** Breng de bestrating aan op een duurzame onderlaag van grind en stabilisé met een goede afwatering, gebruik hiervoor **Weber Stabilis **. Breng **Weber Onkruidmijndend voegzand** eerst op een teststuk aan als je met natuursteen, gebakken klinkers of geïmpregneerde stenen te maken hebt.

#### AANMAKEN

**Weber Onkruidmijdend voegzand** niet vermengen met water. Het product moet droog verwerkt worden.

#### VERWERKEN

Zorg ervoor dat zowel de bestrating als de voegen volledig droog zijn voordat je begint. Schep **Weber Onkruidmijdend voegzand** vóór het gebruik even om en veeg het in de voegen. Veeg het zand vervolgens in de voegen, eerst in de lengterichting van de stenen en daarna diagonaal, zodat alle openingen volledig gevuld worden. Het is belangrijk dat de voegen helemaal vol zitten. Daarna verdicht je het zand door het oppervlak licht aan te trillen met een trilplaat of door het voorzichtig in te wateren. Als dat gedaan is, strooi je nog een beetje extra voegzand over de bestrating en veeg je het schoon. Controleer tot slot of de voegen stevig zijn: een plamuurmes mag er maar een paar millimeter in kunnen worden gedrukt.

#### AFWERKEN

Na 10 tot 14 dagen de bestrating nogmaals bestrooien en invegen. Door regenval kan het zand nog iets inklinken. Zorg ervoor dat er geen aarde vanuit de tuin op de bestrating komt. Dit gelijk verwijderen. Houdt de voegen schoon.

#### AANVULLENDE INFORMATIE

Eventuele witte uitslag met water verwijderen.

## TECHNISCHE INFORMATIE

Substantie	Poeder
Maximale korrelgrootte	1 mm
Toepassingsgebied	Buiten
<b>Eigenschappen onverwerkt product</b>	
Indicatie vorstbestendig	Ja
Minimale voegbreedte	1 mm
Maximale voegbreedte	5 mm

## GEBRUIKSTEMPERatuur

Minimale verwerkingstemperatuur: 5 °C

Maximale verwerkingstemperatuur: 30 °C

## TIPS

- breng de bestrating aan op een duurzame grindlaag en een stabilisatielaag met een goede afwatering, gebruik hiervoor Weber stabilisé
- Weber Onkruidmijdend voegzand is waterdoorlatend, de ondergrond van de bestrating moet ook waterdoorlatend zijn
- zorg ervoor dat de ondergrond onkruid vrij is
- 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

- houdt de voegen proper
- Na 10 tot 14 dagen de bestrating nogmaals bestrooien en invegen. Door regenval kan het zand nog inklinken.

## LET OP

gebruik Weber Onkruidmijdend voegzand niet:

- bij kans op sterke watererosie, b.v. afwatering van een overkapping zonder goot
- Weber Onkruidmijdend voegzand voorkomt geen mos of algengroei op de bestrating daar waar deze continue nat blijft en voorkomt geen onkruidgroei dat al onder de bestrating aanwezig is.

## LEVERINGSVORM

Zak van 15 kg

## GEREEDSCHAP

- trilplaat, spatel en een zachte bezem

## KLEUR

Naturel & antraciet

## 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 5 mm :

- 10 x 10 cm 7,5 kg/m<sup>2</sup>
- 20 x 10 cm 5,8 kg/m<sup>2</sup>
- 30 x 30 cm 2,8 kg/m<sup>2</sup>
- 40 x 40 cm 2 kg/m<sup>2</sup>

## WATERDOSERING

nvt

## BEWARING

Indien opgeslagen op een droge plaats en in een onaangebroken verpakking, onbeperkt houdbaar.