



Weber Onkruidmijndend voegzand hard

- Voor nieuwe en bestaande bestrating
- Geeft een harde en waterdoorlatende voeg
- Makkelijk aan te brengen, in de voegen vegen en met water benevelen

Onkruidmijndend voegzand hard 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. Onkruidmijndend voegzand hard is milieuvriendelijk, zeer duurzaam en tevens waterdoorlatend. Zelfs na jaren is de voeg nog stevig en hard. Het onderhoud is zeer eenvoudig.

TOEPASSING

- Geschikt voor nieuwe en bestaande bestrating.
- Geschikt voor alle soorten bestrating.
- Voor voegen van 3 tot 20 mm.
- Vorstbestendig, regenbestendig en milieuvriendelijk.
- Snel en makkelijk te verwerken.

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- De voegen zijn niet bestand tegen regen binnen 12 uur na het aanbrengen.
- Afhankelijk van weersomstandigheden, kan de uithardtijd langer of korter zijn. Het oppervlak is berijdbaar na 3 dagen.
- **Onkruidmijndend voegzand hard** voorkomt het ontkiemen van onkruid door zijn hardheid.

GEBRUIKSAANWIJZING

VOORBEREIDING BESTAANDE BESTRATING

- Krab het oude voegzand volledig over de volle dikte van de steen tussen de stenen uit. Spuit de voegen schoon met een hogedrukreiniger. Gebruik een zo laag mogelijke druk, zodat het bestratingsoppervlak of de ondergrond niet beschadigd. Maak het oppervlak en de randen van de bestrating zorgvuldig schoon met water of zeepsop en verwijder schoonmaakresten. Laat de bestrating drogen tot in de voegen. Volg hierna de werkwijze zoals aangegeven bij "Nieuwe bestrating".

VOORBEREIDING NIEUWE BESTRATING

- **Onkruidmijdend voegzand hard** 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 hard** eerst op een proefoppervlak aan bij gebruik op geïmpregneerde of voorbehandelde stenen.

VERWERKEN

- **Onkruidmijdend voegzand hard** is geschikt voor voegen van 3 tot 20 mm en voegen die minimaal 30 mm hoog zijn. Verwerk het voegzand bij een temperatuur tussen de 10 °C en 30 °C. Bevochtig de bestrating. Veeg het voegzand in de lengterichting en diagonaal in de voegen met een trekker. Extra water kan met lage druk op de bestrating gespoten worden om het vullen te vereenvoudigen. Vul waar nodig aan met voegzand. Verwijder overtollig voegzand diagonaal met een zachte bezem na 15 á 20 minuten.

NABEHANDELEN

- De voegen zijn niet bestand tegen regen binnen 12 uur na het aanbrengen. Afhankelijk van weersomstandigheden, kan de uithardtijd langer of korter zijn. Het oppervlak is berijdbaar na 3 dagen. Er kan een dunne film achterblijven op de stenen van het bindmiddel, echter zal deze na normaal gebruik van het oppervlak wegslijten. 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.

PRESTATIES

CERTIFICERINGEN

TECHNISCHE INFORMATIE

Substantie	Poeder
Maximale korrelgrootte	1 mm
Toepassingsgebied	Buiten
Eigenschappen onverwerkt product	
Verwerkingstijd	20 min
Droogtijd	12 uur
Minimale voegbreedte	3 mm
Maximale voegbreedte	20 mm
Eigenschappen na droging/verharding	
Beloopbaar na	12 uur
Definitief belastbaar na	3 dag(en)

GEbruIKSTEMPERATUUR

Minimale verwerkingstemperatuur: 10 °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.
- Onkruidmijdend voegzand hard is waterdoorlatend, de ondergrond van de bestrating moet ook waterdoorlatend zijn.
- Breng Onkruidmijdend voegzand hard eerst op een proefoppervlak aan bij gebruik op geïmpregneerde of voorbehandelde stenen.

LET OP

- Verwerk bij een temperatuur tussen de 10°C en 30°C.
- Onkruidmijdend voegzand hard niet gebruiken in bestrating grenzend aan bestaand metselwerk. Gebruik in plaats daarvan gewoon voegzand. Het gevaar van uitbloei en expansieschade aan het bestaande metselwerk is aanwezig.
- Onkruidmijdend voegzand hard 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.

LEVERINGSVORM

Emmer van 15 kg

GEREEDSCHAP

Voegkrabber, hogedrukreiniger, spatel en een zachte bezem.

KLEUR

Antraciet & naturel

VERBRUIK

Voor stenen met een dikte van 3 cm: Steenformaat & Voegbreedte 3 mm:

- 10 x 10 cm 2,5 kg/m²
- 30 x 30 cm 0,8 kg/m²
- 40 x 40 cm 0,6 kg/m²
- 60 x 60 cm 0,4 kg/m²

Steenformaat & Voegbreedte 5 mm:

- 10 x 10 cm 4,1 kg/m²
- 30 x 30 cm 1,4 kg/m²
- 40 x 40 cm 1,0 kg/m²
- 60 x 60 cm 0,7 kg/m²

Steenformaat & Voegbreedte 10 mm:

- 10 x 10 cm 8,2 kg/m²
- 30 x 30 cm 2,7 kg/m²
- 40 x 40 cm 2,1 kg/m²
- 60 x 60 cm 1,4 kg/m²

WATERDOSERING

nvt

BEWARING

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