



**WATERDOORLATENDE VOEG**

geschikt voor een goed  
waterdoorlatende ondergrond



# DE SCHOONSTE EN MAKKELIJKSTE GEBONDEN VOEG EN 50% SNELLERE INSTALLATIE



NIEUWE  
FORMULE  
**50%**  
SNELLER

Voegen was nog nooit zo makkelijk met dit nieuwe, revolutionaire polymeer voegzand. Het polymeer bindmiddel is transparant dus nooit meer een sluier over de bestrating. Werkt schoner, makkelijker én tot wel **50% sneller** te installeren. De voeg blijft, na binding, enigszins elastisch waardoor minder snel scheuren ontstaan.

- ▶ Geschikt voor een drainerende ondergrond met;
  - Gebakken steen en Beton Producten
  - Natuursteen, kinderkoppen en Geo Ceramica
- ▶ Ook voor openbare bestrating met verkeersbelasting (tot 3 ton)
- ▶ Voor voegen van 2 tot 50 mm
- ▶ En nu nog makkelijker en sneller te verwerken



\*Official distributor of Alliance Gator sand products



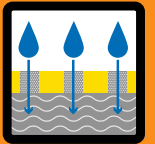
voorkom onkruid



voorkom mieren



waait niet uit



**VOORKOMT ONKRUID & MIEREN**

**MAAR 1X BEWATEREN**

**ABSOLUUT GEEN SLUIER OP BESTRATING**



Anthraciet



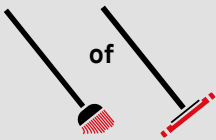
Beige



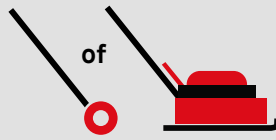
Zwart



**BENODIGDHEDEN**



Veger of vloerwisser



Voegenroller of trilplaat



Broes / spuitpistool

**VERWERKING STAPPEN GATORSAND XP G2**



minimaal 1°C



minimaal 1 uur neerslagvrij



**1**

Vul de voeg geheel met droog voegzand

Tril of rol het voegzand goed aan. Herhaal stap 1 en 2 indien nodig.

**2**



**3**

Veeg het restmateriaal van de steen. Zorg ervoor dat de voeg tot 3 mm onder het staatwerk gevuld is.

Bewater 1x in secties van 5m2 beginnend bij het laagste punt. Verwijder eventueel restmateriaal na bewateren.

**4**



**Eigenschappen**

- Waterdoorlatend
- Enigszins flexibel
- Bestand tegen veegmachines
- niet verwerken tijdens regen
- minimaal 1 uur neerslagvrij na installatie

**Technische specificaties**

- Voegbreedte 2-50 mm
- Minimale voegdiepte 30 mm
- Waterdoorlatend
- Kleuren Grijs, Beige, Zwart
- Verwerkingstemperatuur 1-30 °C

**TIPS GATORSAND XP**

- ▶ Bestrating dient 100% droog te zijn. Niet aanbrengen op een nat of vochtig oppervlak
- ▶ Poreuze steensoorten dienen eerst geïmpregneerd te worden
- ▶ Zorg dat de steen altijd vast en stabiel in de onderbouw ligt voordat u gaat voegen
- ▶ Bij het voegen van bestrating met verkeersbelasting dient de bestrating altijd vast en stabiel in de onderbouw te liggen, de bestrating mag niet kunnen bewegen en dient tot 3 mm onder het oppervlak gevoegd te worden
- ▶ Voor de optimale binding van het voegzand is het belangrijk om het voegzand goed te compacteren d.m.v. een voegenroller of trilplaat
- ▶ Gebruik eventueel een bladblazer vóór het benevelen, om het fijnstof weg te blazen én na het benevelen, om de bestrating droog te blazen
- ▶ Voorkom kalk vlekken in de voeg, gebruik geen brekerzand of kalkhoudende cement onder de bestrating
- ▶ Ongeschikt voor niet-gerectificeerde tegels
- ▶ Niet gebruiken op een blijvend natte ondergrond of in gebieden met een blijvend hoog grondwaterpeil



voorkom onkruid



voorkom mieren



waait niet uit