



EUROSTONE BOND POLYMEER VOEGZAND

Voor voegen van klinkers, kinderkoppen, courtstones en natuursteen, tot 38 mm

IDEAAL VOOR

- Privé en commercieel gebruik
- Straten, verkeersgebieden, opritten, parkeerplaatsen en trottoirs

EIGENSCHAPPEN

- **Drainerende toepassingen**, Regenveilig 1 uur na bewatering.
- Te gebruiken boven 0°C.
- Uiterst sterk en waterbestendig
- Voor verkeerstoepassingen moeten de stenen vastliggen in een betonbed



Voorkom
Onkruid



Voorkom
Mieren



Voorkom
Erosie

BESCHIKBARE KLEUREN



Beige

Antraciet

Ivoor

Zwart

AllianceGator.com

STAPPEN OM EUROSTONE BOND TE VERWERKEN

VOOR TRADITIONELE INSTALLATIE EN INSTALLATIE OP EEN DEKLAAG BIJ EEN NIEUWE BESTRATING

Traditionele installatie



1

Op een traditionele installatie: Om straatstenen op een drainerend oppervlak te plaatsen moet men met een traditionele fundering werken van minstens 15 cm aangetrild gebroken puin van 0-20 mm, en een zandbed van 25 mm.



2

Zorg dat de zij-en bovenkant van de stenen droog zijn voor u het EUROSTONE BOND polymeerzand gebruikt. Veeg EUROSTONE BOND in. Vul de voegen in hun geheel met EUROSTONE BOND. Gebruik geen ander materiaal in de voegen.



3

Compacteer het zand in de voegen met een trilplaat en op moeilijk te bereiken plaatsen met een handstamper. Veeg het overtollige EUROSTONE BOND van het stenen oppervlak. De EUROSTONE BOND voeg moet tot maximaal 3 mm onder de bovenkant van het bestrating gevuld zijn of tot aan de onderkant van het facet, anders kan erosie optreden. De gevulde en uitgeharde polymeer voegen mogen nooit in direct contact komen met voetverkeer of banden.



4

Veeg achtergebleven restmateriaal van het oppervlak. Eerst met een harde bezem, daarna met een zachte. Let er hierbij op dat de voeg ca. 3 mm onder de rand van de bestrating blijft. We raden aan om een bladblazer te gebruiken om alle achtergebleven resten van de bestrating te blazen.



5

Gebruik een sproeier die aangesloten is op een slang om te bewateren (instelling sproeier: "douche stand") en bewater vanaf 1,2 m hoog zodat u een oppervlak van 7 m² stenen gedurende 10 tot 15 seconden bewaart. Wacht 3 tot 4 minuten (niet langer), herhaal deze stap twee keer om resterend materiaal te verwijderen. Stop met bewateren als u merkt dat het water op de voegen blijft staan.



6

Herhaal de instructies van stap 5 voor alle andere stukken die niet werden bewaterd.

BELANGRIJK: Het water dat in stappen 5 en 6 wordt gebruikt zal het EUROSTONE BOND in de voegen doen binden en compacteren. Het is belangrijk dat men het EUROSTONE BOND in totaal 3 keer bewaart, zoals in stappen 5 en 6. Te weinig water zal het EUROSTONE BOND niet correct activeren en zal de uiteindelijke prestaties ervan verminderen. Als stappen 5 en 6 niet correct worden uitgevoerd kan er een witte sluier op de bestrating achterblijven. Dit is te wijten aan overtollige resten van EUROSTONE BOND die op de bestrating zijn achtergebleven. Deze sluier verdwijnt na verloop van tijd. U kunt deze ook verwijderen met behulp van de GATOR CLEAN reiniger.

- Voorkom kalk vlekken in de voeg, gebruik geen brekerzand of kalkhoudende cement onder de bestrating
- Niet gebruiken op een blijvend natte ondergrond of in gebieden met een blijvend hoog grondwaterpeil

OPPERVLAKTE DEKKING

Per zak van 25 kg 60 mm bestratingssteen	SMALLE VOEGEN 3 mm - 10 mm	BREDE VOEGEN 15 mm - 25 mm
Beige, Antraciet, Ivoor	6,6 - 8,2 m ²	2,2 - 4,3 m ²
Zwart	5,3 - 6,6 m ²	1,8 - 3,4 m ²

15 JAAR
BEPERKTE GARANTIE
VOOR PRIVÉ GEBRUIK

AllianceGator.com

GEMAAKT IN CANADA 20220381