



## Wat ...

### ... is de Ecotop Uni-Priora Aqua steen?

Ecotop Uni-Priora Aqua stenen zijn waterpasserende stenen met sinusvormige afstandhouders en een optimale verband-technologie. De Ecotop Uni-Priora Aqua stenen zijn in Duitsland ontwikkeld en reeds ruimschoots toegepast. In Nederland worden Ecotop Uni-Priora Aqua stenen door Morssinkhof Groep in licentie geproduceerd.

Weliswaar afhankelijk van het te gebruiken voegmiddel, kan gesteld worden dat bij het toepassen van Ecotop Uni-Priora Aqua stenen het waterpasserende vermogen ruim 30% meer is dan de

daarvoor in Duitsland bestaande richtlijn.

Ecotop Uni-Priora Aqua stenen leveren een bijdrage aan integraal waterbeheer in woonwijken en op grote terreinen, zoals parkeerplaatsen. De Ecotop Uni-Priora Aqua steen heeft een afmeting van 21,1 x 10,5 x 8 cm, weegt ca. 4 kg en wordt standaard geleverd met facet en afstandhouder ter realisatie van een voegwijdte van 5 mm.

In de bestrating met Ecotop Uni-Priora Aqua stenen in elleboog-verband kunnen reguliere bisschopsmutsen of keperstenen worden verwerkt.

## Waarvoor ...

### ... wordt de Ecotop Uni-Priora Aqua steen ingezet?

Klimaatverandering leidt ook in Nederland steeds vaker tot zware regenval. Maatregelen ter voorkoming van wateroverlast zijn dus noodzakelijk. Dient het aanwezige riool ontlast te worden en wordt er naar gestreefd om het schone hemelwater via de bestrating in de ondergrond te laten dringen en zodanig bij te dragen aan het in stand houden van de juiste grondwatercondities? Vraagt het project gelijktijdig om een attractieve bestrating? Dan is de waterpasserende Ecotop Uni-Priora Aqua steen de oplossing!

## Hoe ...

### ... wordt de Ecotop Uni-Priora Aqua steen toegepast?

Uiteindelijk is de opbouw van het ondergrondpakket doorslaggevend voor het te bereiken resultaat.

Zijn er onverhoopt graafwerkzaamheden achteraf te verwachten als gevolg van onderhoud? Wat is de te verwachten belasting van het wegdek? Meerdere vragen, die zullen leiden tot het juiste antwoord: de Ecotop Uni-Priora Aqua stenen, toegepast op een passende opbouw van het ondergrondpakket.

Morssinkhof Groep brengt u zogewenst graag in contact met SF Kooperation, experts op het ge-

bied van de opbouw van het ondergrondpakket in combinatie met waterpasserende stenen. Het complete advies op maat kan dus naar behoefte worden verschaft.

Morssinkhof Groep levert de Ecotop Uni-Priora Aqua stenen standaard aan in machinaal-pakket in elleboog-verband met één halve Ecotop Uni-Priora Aqua steen per laag.

## Waarom ...

### ... nu juist de Ecotop Uni-Priora Aqua steen van Morssinkhof Groep?

- \* Ecotop Uni-Priora Aqua stenen zijn in nauwe samenwerking met experts op het gebied van de opbouw van het ondergrondpakket ontwikkeld en reeds ruimschoots toegepast
- \* Ecotop Uni-Priora Aqua stenen zorgen voor een groot waterpasserend vermogen
- \* Ecotop Uni-Priora Aqua stenen laten het water met een zodanige snelheid passeren, dat daardoor de groei van onkruid geremd wordt

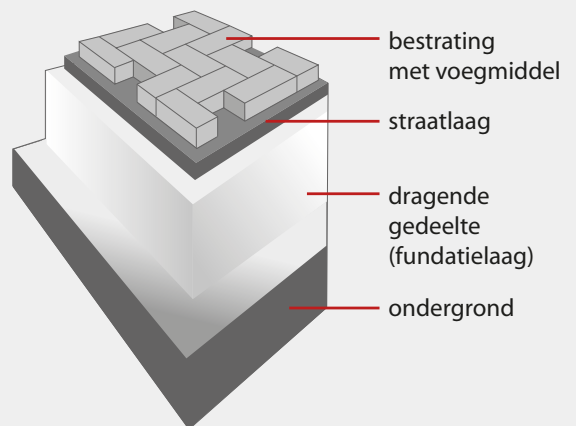
- \* Ecotop Uni-Priora Aqua waterpasserende stenen kunnen, in tegenstelling tot waterdoorlatende stenen, met reguliere veegmachines gereinigd worden
- \* Ecotop Uni-Priora Aqua stenen worden standaard in machinaal-pakket geleverd
- \* Ecotop Uni-Priora Aqua stenen zijn onderdeel van het Ecotop Uni-Priora Aqua systeem, waarbij sluitend advies omtrent de opbouw van het ondergrond pakket onontbeerlijk is



Ecotop Uni-Priora Aqua stenen zijn in diverse kleuren leverbaar

Ecotop Uni-Priora Aqua stenen voldoen aan het door VROM opgestelde en van toepassing zijnde Bouwstoffenbesluit en bovendien aan de Europese norm NEN-EN 1338.

Morsinkhof Groep levert de Ecotop Uni-Priora Aqua stenen onder KOMO-certificaat en laat de stenen door de onafhankelijke certificerings- en keuringsorganisatie Kiwa keuren.



Kortgezegd:  
Ecotop Uni-Priora Aqua stenen genereren de optimale balans tussen waterbeheer, stabiliteit, belastbaarheid en onderhoud!



Neem voor informatie over mogelijke kleuren en deklagen contact op met Morssinkhof Groep.