

BOOMSPIEGELS



Productbeschrijving

Door de klimaatverandering vinden er steeds meer heftige regenbuien plaats. Het riool kan het hemelwater dat in één keer valt vaak niet verwerken, met als gevolg dat de straten blank staan. Door dit water te bufferen in de groenvakken wordt het riool ontlast en kunnen de planten in drogere periodes het water opnemen. Bomen hebben veel te verduren in de openbare ruimte. Naast het afwateren en een esthetische afwerking, ontlasten onze boomspiegels de bomen. Door ze een welverdiend podium te geven ontzorg je de boom van invloeden van buitenaf.

Boomspiegels zijn goed te combineren met onze boomroosters.

SPECIFICATIES

Algemeen

Onze boomspiegels zijn voorzien van:

- Waterdoorlatend rooster t.b.v. regenwater dat van de bestrating afstroomt
- Opstaande rand 150 mm
- Garantie 5 jaar (aflopend)

Materiaal

Cortenstaal

- Cortenstaal 3 mm
- Ongeroest geleverd

Aluminium

- Aluminium 4 mm + 2 laagse RAL poedercoating

Opties

- Uniek laserpatroon
- FURNS boomroosters
- FURNS boombeugels

BELANGRIJK

Aandachtspunten

- Na ontvangst dienen meteen alle verpakkingsmaterialen te worden verwijderd van de producten.
- Cortenstaal mag nooit constant in het vocht staan, dient in alle situaties goed af te wateren en te ventileren.
- Producten worden ongeroest aangeleverd.
- Wij gebruiken uitsluitend cortenstaal type S355JOWP.
- Kustgebieden: Cortenstaal raden wij af binnen een straal van 2 km van een kustlijn toe te passen.
- Tijdens het roestproces kan er roestwater van het product afkomen.
- Boren/Slijpen in het materiaal is niet toegestaan.

Onderhoud

- Jaarlijks reinigen door grof vuil te verwijderen d.m.v. afsprengen met schoon leidingwater.
Let op! Gebruik geen hogedrukreiniger.

PLAATSING

PLAATSING

1. Plaats draagkrachtige betonbanden en stel deze voor een stevige basis. Indien dit niet zorgvuldig wordt gedaan, kunnen er spanningen in het product ontstaan die kunnen resulteren in schade aan het product.



2. Plaats het tweedelige frame op de betonbanden. Bout de frames vast met de bijgeleverde materialen.

Let op! Draai eerst alle bouten losjes vast, waarna ze een voor een vastgedraaid kunnen worden.



3. Plaats de bestrating tegen de boomspiegel, zodat het product niet meer verschuift bij het aanvullen.

4. Vul de boomspiegel af met split of aarde.

Tip! Voor een ideale afwatering rondom de boom, raden wij aan de bestrating iets hoger te leggen dan het boomrooster.



5. Plaats eventueel een bijpassend Furns boomrooster en boombeugel



BOOMSPIEGELS

MODELLEN

Kijk voor een compleet overzicht van alle modellen en de product specifieke opties op www.furns.nl.



BOOMSPIEGEL ROND



BOOMSPIEGEL VIERKANT

OPTIES



MAATWERK

OPTIONEEL

OPTIONEEL



Boomroosters

Door boomroosters toe te passen zorg je ten eerste voor veiligheid. Het maaiveld blijft rondom de bomen gelijk waardoor er geen gevaarlijke situaties ontstaan. De bomen zelf zijn ook beschermd. De stam en wortels van bomen worden door de boomroosters niet beschadigd. Boomroosters zorgen er tevens voor dat er makkelijker water en zuurstof bij de wortels kan komen. Het onderliggende frame voorkomt belasting en beschadiging van wortels.

Meer informatie is te vinden in het productblad Boomroosters.



Boombeugels

Door boombeugels toe te passen bied je de boom een bescherming tegen externe invloeden. Door boombeugels te combineren met onze boomroosters bied je zowel esthetisch als functioneel een totaal oplossing. Eenvoud maakt onze boombeugels functioneel en robuust. De juiste constructie en materialen maken de boombeugels uitermate geschikt voor de openbare ruimte.

Meer informatie is te vinden in het productblad Boombeugels.