

Steen vervangen door groen

Waarom steen vervangen?

Regenwater dat op groen valt, zakt meestal weg in de bodem. Veel tuinen bevatten veel te veel steen. De gemakkelijkste manier om het regenwater op te vangen en in de bodem te laten wegzakken, is het vervangen van een aantal stenen in je tuin door groen. Als je de plantvakken wat lager aanlegt, kun je er ook mooi het regenwater opvangen. Plantvakken zijn niet alleen goed voor de opvang van het regenwater, maar planten zorgen ook voor verkoeling van je tuin, dragen bij aan de biodiversiteit en zijn leuk om te zien. Wetenschappelijk onderzoek toont aan dat de mens in een groene tuin beter tot rust komt.

Aandachtspunt

- Wil je ook een gedeelte van het regenwater van de woning afkoppelen en in je tuin laten wegzlopen? Kijk dan voor de aandachtspunten bij oppervlakkig afkoppelen.

Onderhoud

Een groot misverstand is dat een stenen tuin minder onderhoud vraagt. Een stenen tuin moet worden schoongeveegd, het onkruid tussen de tegels moet worden verwijderd en veel mensen willen geen algenaanslag. Een goed aangelegde tuin hoeft niet meer tijd te kosten.

Wat heb je nodig?

- Zand vervangen door bemeste teelaarde
- Beplanting
- Kantopsluiting van de overblijvende verharding

Gereedschappen



Bezem



Plantschop



Schaar



Schop



Kruiwagen

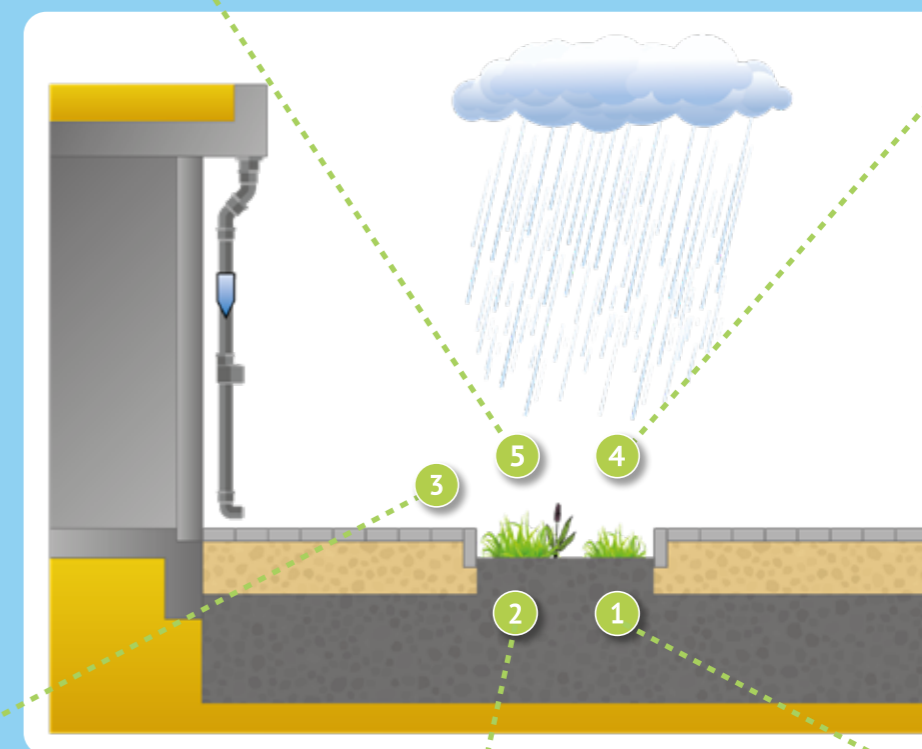


Plant de planten.

5

Vul het nieuwe plantvak met bemeste teelaarde.

4



3

Gebruik de uitkomende stenen of tegels als kantopsluiting van de overblijvende verharding. Leg deze kantopsluiting iets lager aan, dan kan het regenwater afkomstig van de verharding in je nieuwe perk lopen en daar wegzakken in de bodem.

Verwijder de tegels die je wilt vervangen door groen.

1

2

Verwijder het zandbed en/of fundering onder deze verharding.

water
klaar



Ga naar www.waterklaar.nl