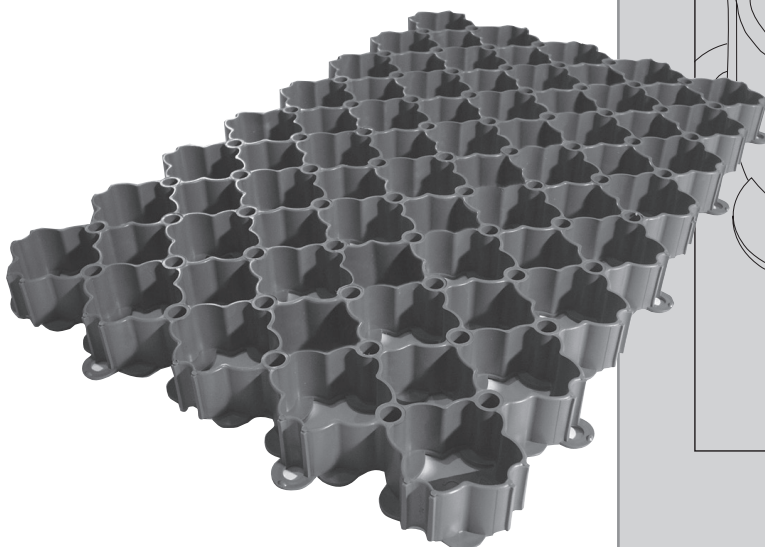
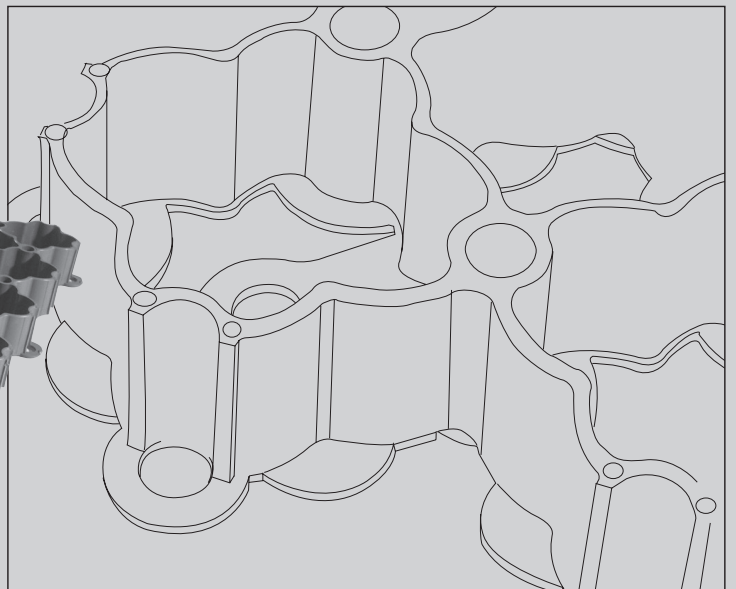


# **Inbouwhandleiding Grasplaat**



*Regenwater  
verdient beter!*

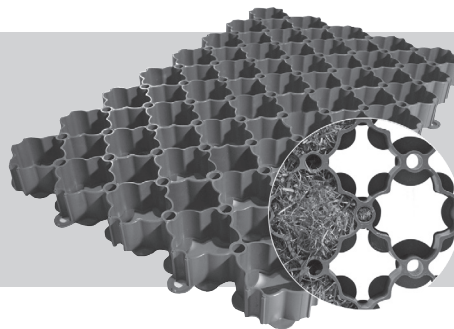


# ACO EasyGarden

## ACO EasyGarden Grasplaat

Met de ACO Grasplaat behoren drassige parkeer- opslag- campingplaatsen of opritten tot het verleden. Bij (zware) regenval, intensieve belasting of i.c.m. een ongeschikte ondergrond kunnen mooie groene vlakken onbegaanbaar, lelijk of onherstelbaar beschadigd worden.

De ACO Grasplaten bieden een bijzonder effectieve en duurzame oplossing. Het oppervlak is voldoende infiltrerend waardoor het hemelwater hierbij direct afgekoppeld is. Markeringsdoppen zijn optioneel per 10 stuks verkrijgbaar.

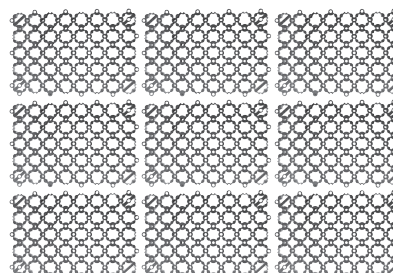


### ACO Grasplaat:

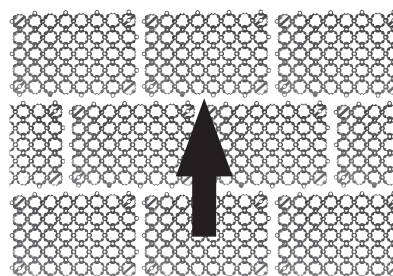
- Belastbaar tot 2,5 ton/m<sup>2</sup>
- Afmeting (L\*B\*H) 586 \* 386 \* 38 mm.
- Per m<sup>2</sup> 4,42 units benodigd

Gras, waterdoorlaatbaarheid en stabiliteit wordt middels een optimale maasgrootte in combinatie met een toereikende inbouw gestimuleerd.

- Bepaal het oppervlak waar de grasplaten moeten worden gelegd.
- Graaf het oppervlak uit tot een diepte van min. 20 tot max. 45 cm bij leem of klei ondergrond en/of in combinatie met zwaardere belasting.
- Plaats de randafbakening, gebruik hier voor bijvoorbeeld betonbanden.
- Verdicht de bodem, bij voorkeur hiervoor een trilplaat gebruiken.
- Leg een geotextiel laag (met ca. 20 cm overlap) en breng de onderlaag aan. De onderlaag kan bestaan uit kiezel en steenslag van 15 tot 35 cm naargelang de te verwachten belasting. Leg vervolgens een tweede laag geotextiel.
- Breng vervolgens een 3-5 cm dikke egalisielaag aan. Voor een betere groei is hiervoor een mengsel van gezeefd compost met lava te gebruiken.
- Plaats de Grasplaten door deze eerst in de lengte en vervolgens in de dwarsrichting te verbinden. Houdt hierbij een steensverband aan en tril het geheel licht aan.
- Vul de platen met substraatvulling tot ca. 0.5 cm onder de rand en zaai het in met graszaad, irrigeer het lichtjes zodat het graszaad goed kan ontkiemen.

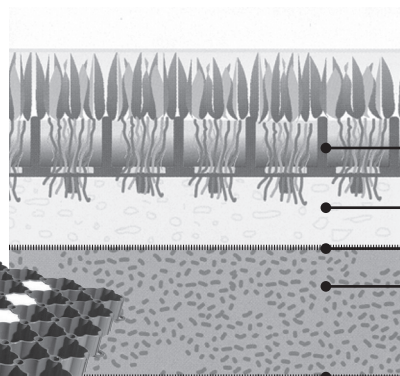


### Fout



### Goed

aanleggen in steensverband  
Pijl geeft de rijrichting aan.



- Grasplaat met substraatvulling
- Egalisering van ca. 3 tot 5 cm
- Waterdoorlatend geotextiel
- Waterdoorlatende onderlaag van 15 a 35 cm, overeenkomstig belasting
- Waterdoorlatend geotextiel