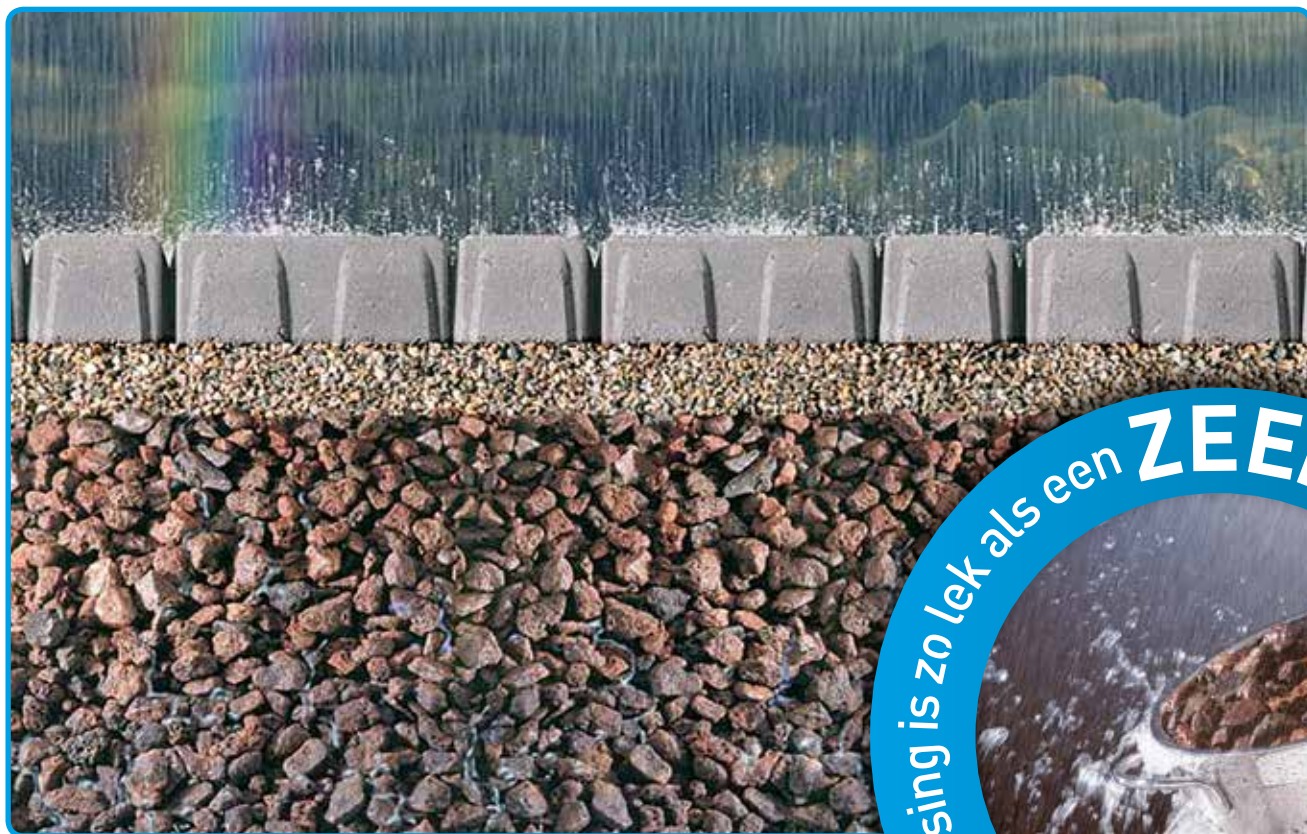


## Porodur<sup>®</sup> Systeem



# Porodur® Systeem

H & B Grondstoffen kan u een compleet waterpasserend systeem aanbieden. Het Porodur® Systeem is de oplossing voor het bergen, zuiveren en het vertraagd afvoeren en infiltreren van hemelwater. De lava heeft een hoog waterbergend vermogen. Deze constructie geldt voor het Waterschap als water voor water. De stenen die hiervoor gebruikt worden, moeten 5% holle ruimten hebben voor een goede waterafvoer.

## Toepassingen

- Onder wegen
- Parkeerplaatsen
- Bedrijventerreinen
- Vertraagde waterafvoer

## Eigenschappen

- Groot waterbergend vermogen
- Onderhoudsvriendelijk
- Geen water op straten
- Geen vervuiling van het grondwater
- Vertraagde waterafvoer
- Zuiverend vermogen op zware metalen en organische verontreinigingen

## Technische gegevens

	Porodur® Lava 4/32 mm	Moraenesplit 2/6 mm	Typar SF37 woven
Verdicht gewicht	1350 kg/m <sup>3</sup>		
Waterdoorlatendheid	4,2x10 m <sup>3</sup> /sec	0,58x10 <sup>-3</sup> m/sec	
CBR waarde	> 50		
Waterbergend vermogen	48 %		
Gewicht gr/m2			125
Rolbreedte / Lengte in m			5,20/150

