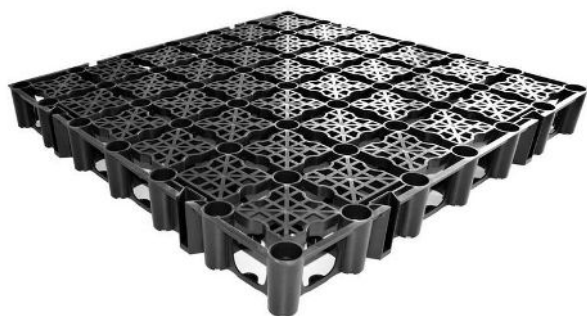
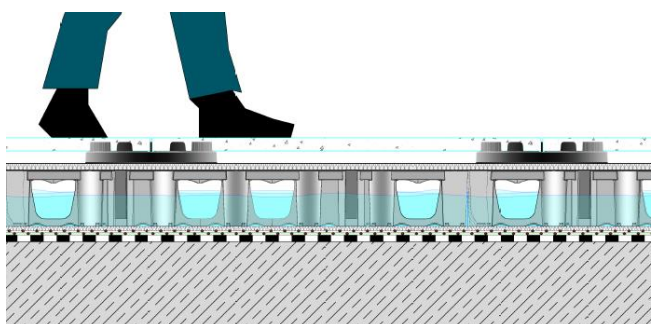


## PRODUCTINFORMATIEBLAD

# WATERRETENTIESYSTEEM MET DREEN® CERAMICA



## ALGEMENE GEGEVENS

Met retentiedaken wordt water op daken vastgehouden en/of gereguleerd afgevoerd. Om deze daken aan te leggen werk je met een waterretentiesysteem. Deze zijn goed te combineren met dakterrassen. Hiervoor plaats je een Optigrün waterretentielaag onder de systemen van Zootjens.

## TECHNISCHE OPBOUW

Zootjens Dreen®Ceramica
Zootjens fixplate afschotvolgend of DNS met fixplate
Optigrün filterlaag
Optigrün waterretentielaag
Optigrün glijlaag
Optigrün glijlaag
Wortelwerende dakbedekking

## TECHNISCHE GEGEVENS WBR 85i

Afmeting	ca. 710 x 710 x 85 mm
Nominale dikte	ca. 85 mm
Wateropslag	Tot en met 80 l/m <sup>2</sup>
Gewicht	ca. 5,6 kg / m <sup>2</sup>
Materiaal	recycling-PP-regeneraat

[zoontjens.com](http://zoontjens.com)

*De specificaties, constructies en details zijn opgesteld volgens de laatste stand van de techniek en met de grootst mogelijke zorg bijeengebracht. Zoontjens International B.V. aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor eventuele fouten of onvolledigheden en de gevolgen daarvan. In het belang van vernieuwingen en verbeteringen behouden wij ons het recht voor om wijzigingen in de producten en systemen aan te brengen.*

 **ZOONTJENS**  
ACRH COMPANY