

# Productblad

## Gazon substraat type R

Groeimedium voor gazondaken (rolzoden) in een meerlaagse opbouw voor dakoppervlakken tussen 0 - 20 ° helling.



### Technische gegevens:

**Hoofdbestanddelen:** Leisteen, kleikorrel, lava, puimsteen, gebroken baksteen, Porlith en groencompost  
Per regio kan de samenstelling variëren

### Bijzondere eigenschappen:

Max. watercapaciteit:	>= 30 Vol%
pH-waarde:	5,5 – 7,5
Zoutgehalte:	<= 3,5 g/l
Waterdoorlatend vermogen:	>= 1 mm/min
Verdichtingsfactor:	1,2
Organische stof gehalte:	< 90 g/l
Porievolumen, totaal:	> 60 Vol%

<u>Gewicht verdicht:</u>	droog:	min. 1000 kg/m <sup>3</sup>
	waterversadigd:	max. 1700 kg/m <sup>3</sup>

Exactere opgaven van gewicht zijn, afhankelijk van regio van het bouwproject, op aanvraag verkrijgbaar bij Optigroen

**Voldoet aan de eisen van de FLL Richtlijn voor groene daken**

### Verpakking:

- losgestort met kiepwagen
- geblazen met silo-wagen
- in BigBags
- in zakjes op pallet

### Besteleenheid:

- zoals benodigd

### Toepassingen:

- Groeimedium voor intensieve groendaken met een meerlaagse opbouw met toepassing van rolzoden.
- bij gebruik van graszaad i.p.v. rolzoden dient tenminste een toplaag van 2 cm kiemsubstraat te worden aangebracht.

### Opslag:

droog, zakken en BigBags beschermen tegen UV-straling

*De genoemde gegevens fungeren als richtlijnen die zijn verkregen onder laboratoriumomstandigheden. De waarden zijn onderhevig aan bepaalde productie toleranties. De gegevens in deze publicatie komen overeen met de technische gegevens op het moment van schrijven. Optigroen behoudt zich het recht voor om de gegevens en eigenschappen te wijzigen volgens nieuwe inzichten. Zet en drukfouten voorbehouden.*