

## Datenblatt AQ-RG/9511

# Substrat für Rasenplatte

## Rasengittererde

Material:	Kompost, lehmiger Sand, Ziegelsplitt 2-4 mm
Stickstoff verfügbar:	50 – 500 mg/l
Phosphorpentoxid:	130 – 1300 mg/l    P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
Kaliumoxid:	340 – 2550 mg/l    K <sub>2</sub> O
pH Wert:	6,6 – 7,5
Salzgehalt:	< 4 g/l
Siebung:	15 mm
Schüttgewicht:	1,1 to/m <sup>3</sup> , zum Zeitpunkt der Herstellung
Hinweis:	Naturprodukt, Schwankungen möglich
Lieferform:	BigBag à 1000 kg auf EU-Palette, 1,40/1,30, Höhe 1,20 m Lose am Kipper-LKW



Saatgut: Handelsüblicher Schotter- oder Parkplatzrasen für trockene Standorte  
Aufwandsmenge 6 – 10 g/m<sup>2</sup>

---

Herstellerangaben nach internen und externen Prüfberichten, Irrtum und technische Weiterentwicklung vorbehalten

---