

Rollrasentragschicht

Torffreies Substrat für die Neuanlage von Rasenflächen mit Rollrasen. Der hohe Mineralstoffgehalt in Kombination mit Dauerhumus gewährleistet die erforderliche Druck- und Scherfestigkeit für ebene Rasenflächen ohne Setzungen. Die Mineralstoffe verhindern wirkungsvoll Staunässe, der Rindenkompostanteil gibt den Pflanzen naturnahe Bedingungen für rasches Nachwachsen nach dem Mähen. Die Mischung ist frei von Steinen, Wurzeln und Unkräutern, verklumpt nicht und ist somit leicht und rasch zu verarbeiten.



Einsatz

- Neuanlage und Sanierung größerer Rasenflächen mit Rollrasen
- für Rasenflächen mit geringer bis mittlerer Belastungsintensität (Spiel- und Zierrasen) in Landschaft, Wohnanlagen und Hausgarten

Einbauhinweise

- je nach Ebenheit und Art des darunter liegenden Bodens wird das Substrat in einer Stärke von 5 bis 15 cm aufgetragen und nach der Rollrasenverlegung gewalzt
- der produktspezifische Verdichtungsfaktor von 20% muss berücksichtigt werden

Besonderheit

- mittelfeine, körnige und stabile Struktur für gute Druck- und Scherfestigkeit
- ohne Oberboden, deshalb frei von unerwünschten Steinen, Wurzeln und Unkräutern
- nicht klumpend, rasch und leicht zu verarbeiten

Rohstoffe

Rindenkompost, Holzfaser, Blähton, Blähtonsand, Perlite, Sand, Ziegelsplitt

Nährstoffniveau

- gering, mineralisch grundgedüngt
- nach ausreichender Wurzelbildung mit geeignetem ökohum-Dünger nachdüngen

pH / Gewicht

ca. 7 [CaCl₂] / ca. 750 kg/m³ nach EN 12580 zum Herstellungszeitpunkt

Lieferformen

1.5 m³ BigBag, lose geschüttet

Stand 1/2024

... wir begeistern Pflanzen!



www.oekohum.de info@oekohum.de Tel. 0049 75 86 92 120
 www.oekohum.ch info@oekohum.ch Tel. 0041 71 68 00 070

Kultursubstrate • Fachhandelserden • Galabau-Substrate • Graberden • Rohstoffe • Dünger

