



PFLANZSUBSTRATE

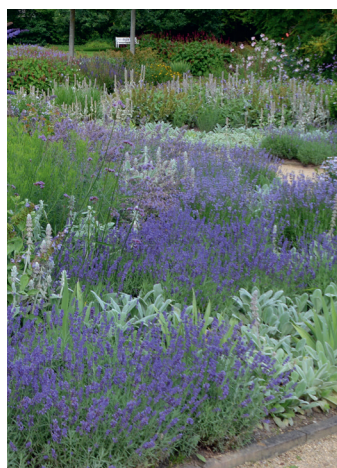
terravil® Pflanzsubstrate zeichnen sich durch ein optimales Wasserspeichervermögen bei hoher Strukturstabilität und Wasserdurchlässigkeit aus. Sie entsprechen den Empfehlungen der FLL-Richtlinien und erfüllen die Anforderungen der Düngemittelverordnung. Aufgrund der Zusammensetzung mit nachhaltigen strukturstabilen Rohstoffen eignet sich terravil® auch hervorragend als Vegetationstragschicht.

TECHNISCHE DATEN

- Hohes Gesamtporenvolumen
- Gute Nährstoffpufferung, keimungs- und wachstumsfördernd
- Frei von Wurzelunkräutern
- Optimierter Wasser- und Lufthaushalt
- Schüttgewicht: ca. 0,95 t/m³
- pH-Wert: 7,0 - 8,5



Rasentragschicht zur Rasenansaat und Untergrund für Rollrasen



Stauden- und Strauchpflanzung



Hochbeet und Kübelpflanzung



Füllsubstrat für Rasengittersteine und Rasenwaben

Kalk- und Mergelwerke Heinrich Müller GmbH & Co. KG

Steinpunkt Halle · Kalkstraße 8 · 33790 Halle/Westfalen
Steinpunkt Enger · Bündler Straße 161 · 32130 Enger

www.terravil.de/Substrate/

Downloads

Prüfzeugnisse
Produktdatenblätter
Ausschreibungstexte