



BAUMSUBSTRATE

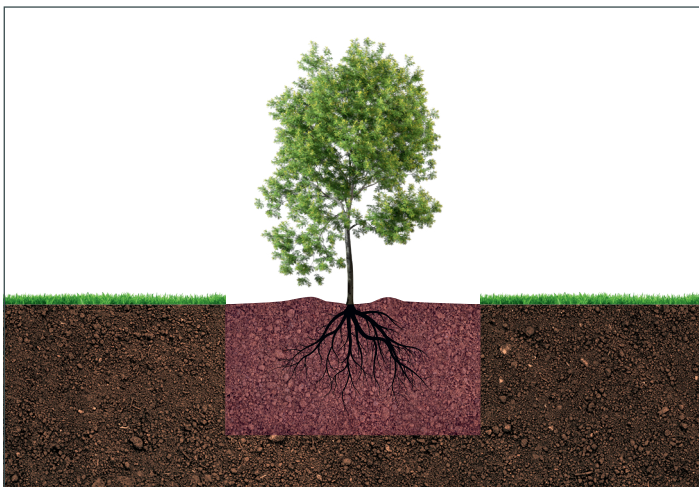
terravil® Baumsubstrate eignen sich ideal für Bäume im urbanen Raum an extremen und baumwidrigen Standorten. Die Substrate sind für vielfältige Anwendungsbereiche erhältlich und unterliegen internen und externen Qualitätssicherungen.

ANWENDUNGSBEREICH

Neuanpflanzungen und Standortsanierungen von Bäumen

PFLANZGRUBENBAUWEISE I

Vegetationssubstrat für nicht überbaubare Baumstandorte in einschichtiger Bauweise gemäß FLL-Empfehlung für Baumpflanzungen.



TECHNISCHE DATEN

- Schüttgewicht: ca. 1,25 t/m³
- Verdichtung: ca. 25%
- pH-Wert: 5,0 - 8,5

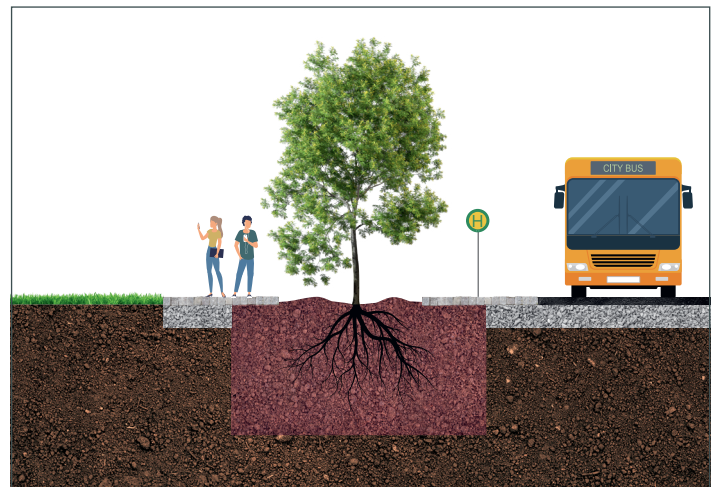


NÄHRSTOFFSPEICHER

- Volumen neutrale Substratergänzung
empfohlene Menge ca. 40 kg/t
- Lenkungsfunktion der Wurzeln durch Nährstoffdepot

PFLANZGRUBENBAUWEISE II

Vegetationssubstrat für Baumstandorte mit überbaubaren Pflanzgruben. Die spezielle Zusammensetzung des Substrats gewährleistet eine hohe Verdichtungsfähigkeit.



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