



PRODUKTINFORMATION

BAUMPFLANZSUBSTRAT TYP 2

ÜBERBAUBARES BAUMPFLANZSUBSTRAT FLL 2

ANWENDUNG

Vegetationssubstrat und gleichzeitig durchwurzelbarer Unterbau zur Erweiterung des Wurzelraums von Bäumen unter Verkehrsflächen nach FLL-Empfehlungen Bauweise 2 für Baumpflanzungen 2010

EIGENSCHAFTEN

- pH - Wert (CaCl₂) ca. 7,5
- Salzgehalt in Wasser ca. 95 mg/100g TS
- Strukturstabil
- Ausgewogener Schlämmkornanteil
- Großer Anteil an luftführenden Grobporen
- Hohe Wasserdurchlässigkeit bei ausreichendem Wasserspeicher
- Optimale Nährstoffversorgung bei geringer organischer Substanz
- Proctordichte pPR (g/ccm) 1,607
- Volumengewicht trocken ca. 1350 kg

Für detailliertere Informationen fordern Sie bitte unser FLL-Prüfzeugnis an.

ZUSAMMENSETZUNG

- Ziegelsplitt 3-16 mm
- Sand
- Ziegelsand 0-4
- Splitt 8-11 mm
- Kompost
- Nicht aufgedüngt



LIEFEREINHEITEN

