

# Leistungstext zur Ausschreibung von Baumsubstrat

## Baumsubstrat Pflanzgrubenbauweise II nach FLL

Herstellung Pflanzgrube für Bäume gemäß Regelquerschnitt herstellen.

Fläche 24 m<sup>2</sup> x Tiefe 1,50 m

Die Prüfung des Baugrunds auf Wasserdurchlässigkeit und Tragfähigkeit ist zu überprüfen.

\_\_\_\_\_ St. EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**terravil II** als überbaubares Baumsubstrat mit Prüfzeugnis gemäß den Empfehlungen der FLL liefern. Schüttdichte lose, lieferfeucht ca. 1,25 t/m<sup>3</sup>.

Bis zum Verformungsmodul von min. 45 MN/m<sup>2</sup> bzw. max. 95 % Dpr statisch verdichten.

Die Eignung des Substrats oder die Gleichwertigkeit eines Alternativproduktes ist durch ein aktuelles Prüfzeugnis nachzuweisen.

\_\_\_\_\_ t EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

## Eventualposition

**terravil Nährstoffspeicher** zur langfristigen Nährstoffversorgung von Bäumen, als homogene Beimischung im Baumsubstrat liefern. Eignungsnachweis entsprechend Produktdatenblatt.

Empfohlene Menge 40 kg/t

Die Gleichwertigkeit ist bei Alternativangeboten nachzuweisen.

\_\_\_\_\_ kg EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

## Eventualposition

**terravil Depotdünger** zur Bildung eines Düngerdepots, als homogene Beimischung im Baumsubstrat liefern. Eignungsnachweis entsprechend Produktdatenblatt.

Empfohlene Menge 3 kg/t

Die Gleichwertigkeit ist bei Alternativangeboten nachzuweisen.

\_\_\_\_\_ kg EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

## Eventualposition

**terravil Nährstoffspeicher** zur langfristigen Nährstoffversorgung von Bäumen im unteren Wurzelbereich. Aufbringen und Einarbeiten von ca. 60 kg/m<sup>2</sup> auf die aufgelockerte Baumgrubensohle. Eignungsnachweis entsprechend Produktdatenblatt.

Die Gleichwertigkeit ist bei Alternativangeboten nachzuweisen.

\_\_\_\_\_ kg EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_.

Liefernachweis: Steinpunkt H.Müller GmbH & Co. KG · Kalkstraße 8, 33790 Halle  
www.steinpunkt.com