

Baumsubstrat für Baumgruben

Die städtischen Baumgruben werden mit folgender Substratmischung aufgefüllt:

Kies 25 %

- Kies aus der Region in verschiedenen Körnungen abgestuft max. 0 – 70mm
- nur mässige Feinsandanteile
- frei von organischem Material
- frei von Ton und Lösslehm (Pseudogley)

Ziegelschrott 15 %

- 4mm – 10mm gebrochen

Leca Blähton 15 %

- Leca Blähton gebrochen 2 – 10 mm

Oberboden 35 %

- Oberboden, Ackerbodenqualität; prüfen auf einwandfreie Herkunft; keine Wurzeln und Sprosstteile von Problempflanzen (Winden, Quecke, Ampfer etc.)
- feine Sande
- Schluff
- Tonanteil 5 % – max. 10 %

Grünkompost ungesiebt 10 %

- ausgereifter Grünkompost ungesiebt
- frei von Fremdstoffen
- ausgereift

Thun, 19. Februar 2020