Schüttstoffgemische für Bodenfilter

a) Vulkasoil 0/5

Schüttstoffgemisch für Bodenfilter zur Behandlung von Niederschlagsabflüssen im Misch- und Trennsystem sowie von Straßen, in Anlehnung an DWA 178, auf Basis

- von Lava, Basalt und Bims (Kalksplitt) entmischungsstabil zusammengesetzt herstellen, liefern und verdichtungsfrei einbauen.
- Überfahrungen während des Einbaus sind nicht zulässig
- bei der Bepflanzung sind Maßnahme zur Vermeidung von Verdichtungen zu ergreifen

Wasserdurchlässigkeit in mm/s = >1 · 10⁻⁴

Einbaustärke: cm

Zu berücksichtigender Verdichtungsfaktor 1,25-1,3

Erzeugnis: Vulkasoil 0-5 (Vulkasoil® 0/5 + 10, 15 oder 20% Carbonat)

Liefernachweis: VULKATEC GmbH

56630 Kretz

Tel: 02632 - 9548 - 0 Fax: 02632 - 9548 - 20

b) Vulkasoil 0/1.4

Schüttstoffgemisch für Bodenfilter zur Behandlung von Niederschlagsabflüssen im Misch- und Trennsystem sowie von Straßen nach DWA 178, auf Basis von Lava, Basalt und Bims (Kalksplitt) entmischungsstabil zusammengesetzt herstellen, liefern und verdichtungsfrei einbauen.

- Überfahrungen während des Einbaus sind nicht zulässig
- bei der Bepflanzung sind Maßnahme zur Vermeidung von Verdichtungen zu ergreifen

Wasserdurchlässigkeit in mm/s = >1 · 10⁻⁴

Einbaustärke: cm

Zu berücksichtigender Verdichtungsfaktor 1,25-1,3

Erzeugnis: Vulkasoil 0/1.4 (Vulkasoil® 0/1.4 + 10, 15 oder 20% Carbonat)

Liefernachweis: VULKATEC GmbH

56630 Kretz

Tel: 02632 - 9548 - 0 Fax: 02632 - 9548 - 20