Zeoplant® plus 0/10

Substrat für Innenraumbegrünungen / Obersubstrat

Produktbeschreibung / Vorteile

- mineralisch-organisches Substrat aus Leicht-Lava, Bims, zeolithhaltigem Tuff, Ton, Torf, Xylit
- · offenporige Mischung mit sehr hohem Gesamtporenvolumen
- · entmischungsstabil zusammengesetzt
- · gute Wasserspeicherkapazität
- sehr hohe Nährstoffspeicherkapazität, hohes Pufferungsvermögen
- · ausgezeichnete Strukturstabilität

Einsatzgebiete

- · großflächige Innenbegrünungen
- · Obersubstrat bei mehrschichtigem Aufbau

Vegetationstechnische Parameter

- Körnung
- · abschlämmbare Bestandteile
- Schüttdichte nach DIN EN 1097-3
- · Volumengewicht (verdichtet) trocken
- · Volumengewicht (verdichtet) bei max. Wasserkapazität
- · maximale Wasserkapazität
- pH-Wert (CaCl₂)
- Salzgehalt
- · Gehalt an organischer Substanz
- Adsorptionskapazität

Liefermöglichkeiten

- lose geschüttet
- im Silo-Lkw ausgeblasen (auf Anfrage)
- im Big-Bag (1,0 m³)
- · spezielle Gebindegrößen auf Anfrage



0-10 mm

ca. 10-15 Gew.-%

ca. 1,0-1,05 g/cm³

ca. 1,1-1,2 g/cm3

ca. 1,4-1,5 g/cm³

ca. 35-40 Vol.-%

ca. 6,5

0,2 g/l

ca. 20 Vol.-% (ca. 40 g/l)

ca. 80 cmol(+)/kg

