



PRODUKTINFORMATION

MINERALSUBSTRAT 3-8

Substrat für Innenbegrünungen im Zeobon-Einschichtsystem

ANWENDUNG

- Innenbegrünungen
- Substrat für Begrünungen im Zeobon-Einschichtsystem®
- für Pflanzbeete und Gefäße
- sowohl für Erdpflanzen als auch für Pflanzen aus Hydrokultur geeignet

EIGENSCHAFTEN

- | | |
|--|---------------------------|
| - Körnung | 3-8 mm |
| - abschlämmbare Bestandteile | < 2 Gew.-% |
| - Schüttgewicht nach DIN EN 1097-3 | ca. 0,7 g/cm ³ |
| - Volumengewicht (verdichtet) trocken | ca. 0,7 g/cm ³ |
| - Volumengewicht (verdichtet) bei max. Wasserkapa. | ca. 1,1 g/cm ³ |
| - maximale Wasserkapazität | ca. 35 Vol.-% |
| - Wasserdurchlässigkeit mod. Kf | 0,72 cm/s |
| - pH-Wert (CaCl ₂) | ca. 6,5 |
| - Salzgehalt | 0,1 g/l |
| - Gehalt an organischer Substanz | 0,0 Gew.-% |
| - Adsorptionskapazität | 200-240 mmol eq/l |

ZUSAMMENSETZUNG

- Bims
- Zeolith

LIEFEREINHEITEN



Terre Suisse AG Erdmischwerk
Transportstrasse 12 • Postfach 633 • CH-9450 Altstätten
T +41 71 755 66 11 • F +41 71 755 66 12
info@terresuisse.ch • www.terresuisse.ch

Terre Suisse GmbH
Albert-Schädler Str. 6 • Postfach 0083P • AT-6800 Feldkirch
T +43 5522 222 79 • F +43 5522 222 799
info@terresuisse.at • www.terresuisse.at