



## 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 <sup>3</sup>
- Volumengewicht (verdichtet) trocken	ca. 0,7 g/cm <sup>3</sup>
- Volumengewicht (verdichtet) bei max. Wasserkapa.	ca. 1,1 g/cm <sup>3</sup>
- maximale Wasserkapazität	ca. 35 Vol.-%
- Wasserdurchlässigkeit mod. Kf	0,72 cm/s
- pH-Wert (CaCl <sub>2</sub> )	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

