

Extensivsubstrat

Anwendung

- für extensive Begrünungen auf Dachgärten und in Pflanzgefässen
- für Begrünungssysteme mit mehrschichtigem Aufbau und einer Drainageschicht



Eigenschaften

pH-Wert (H₂O) ca.	7.0				
 Salzgehalt ca. 	1.0 mS				
 Materialgewicht nach EN 12580 	540 kg/m ³				
Volumengewicht trocken*	600 kg/m ³				
Volumengewicht feldfeucht*	700 kg/m ³				
- Volumengewicht bei max. Wasserka	1000 kg/m ³				
 Maximale Wasserkapazität (WK)** 	33.6 %				
- Luftporenvolumen (LP) bei max. WK'	19.1 %				
Porenvolumen total (WK+LP)**	52.7 %				
 Wasserdurchlässigkeit mod Kf** 	15.5 cm/min				
- Einbauverdichtung in Bezug auf Füllvolumen				15 %	
- Mineralischer Anteil				90%	
* Nach FLL-Richtlinien ** Nach SFG-Richtlinien					
	+	++	+++	++++	
Verdichtbar					
Volumenbeständig / Strukturstabil					
Gutes Wasserrückhaltevermögen					

Zusammensetzung

Blähton gebrochen	
	San
Kompost	
Lava	THE REAL PROPERTY.

Liefereinheiten

Gute Drainagewirkung Blasen / Pumpen

Inhalt	EURO- Palette Halb- Palette	Versandeinheit	Spezifikationen	Artikel-Nr.
		lose		132 000 00
		lose, geblasen		132 000 01
2.0 m ³		Big Bag		132 900 34