

Produktdatenblatt

BauderGREEN Substrat EM 1250



Produktbeschreibung	Mineralisches Schüttstoffgemisch aus Lava, Blähschiefer, Blähton, Bims und geringen Anteilen organischer Substanz
Einsatzbereich	Vegetationssubstrat für mehrschichtige Extensivbegrünungen
Artikelnummer	7415 0200

Eigenschaft nach FLL	Anforderung	Einheit	BauderGREEN Substrat EM 1250*
maximale Wasserkapazität (WK)	≥ 35 - ≤ 65	%	39,2
Luftgehalt bei max. WK	≥ 10	%	26,2
Gesamtporenvolumen	-	%	65,4
Wasserdurchlässigkeit mod. Kf	0,6 - 70	mm/min	25
pH-Wert	6,0 – 8,5	-	7,4
Salzgehalt	≤ 3,5	g/l	0,6
Gehalt an organischer Substanz	≤ 65	g/l	38,7

Prüfnachweis*	Mittelwert aus mehreren Untersuchungen nach FLL
Verlegehinweise	Substrat aufbringen und plan abziehen; Einbaugenauigkeit +/- 1,5 cm. Verdichtungsfaktor für Transport und Einbau ca. 15 - 20 %
Volumengewichte Dach, Praxiswerte bei natürlicher Lagerungsdichte	trocken: ca. 790 - 840 kg/m ³ wassergesättigt: ca. 1190 - 1240 kg/m ³
Lieferform	Silo, Kipper, Big Bag, 40 l-Sack
Weitere Unterlagen	Aktuelle Unterlagen wie Broschüren, Verlegeanleitungen etc. finden Sie im Internet unter www.bauder.de