## 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/m³

wassergesättigt: ca. 1190 - 1240 kg/m³

**Lieferform** Silo, Kipper, Big Bag, 40 I-Sack

Weitere Unterlagen

Aktuelle Unterlagen wie Broschüren, Verlegeanleitungen etc. finden Sie im Internet unter www.bauder.de