

BauderGREEN extensive - light

Produktdatenblatt

Produktbeschreibung	mineralisches Schüttstoffgemisch aus Blähschiefer, Bims und geringen Anteilen organischer Substanz
Einsatzbereich	Vegetationssubstrat für Extensivbegrünungen
Artikel-Nummer	7417 2200 im Silo
	7417 2201 lose im Kipper
	7417 2202 Big Bag
	7417 2203 40-Liter-Sack

Eigenschaft nach FLL	Prüfverfahren	Einheit	Wert
Eco-Indikator-Punkte	SFG		1.24
nutzbare Feldkapazität (nFK)	FLL	Vol.-%	27
sickerporenrelevante Wasserkapazität (LK)	FLL	Vol.-%	41
relevante Wasserkapazität (rWK)	SIA 312	Vol.-%	68
Brandverhaltensgruppe	VKF		RF1
Wasserdurchlässigkeit mod. Kf	FLL	mm/min	116
pH-Wert	FLL		7.9
Salzgehalt	FLL	g/l	0.8
Gehalt an organischer Substanz	FLL	Vol.-%	~ 5

* SFG-Zertifikat vom Juni 2017

Verlegethinweise Substrat aufbringen und modellieren, Einbaugenauigkeit der geforderten Schichtdicke ± 2 cm gem. SIA 312.
Verdichtungsfaktor für Transport und Einbau 15 %. Dieser muss bei der Bestellung eingerechnet werden und erfolgt hauptsächlich durch die Vibrationen beim Transport. (Bestellung und Verrechnung unverdichtet)

Volumengewichte trocken: ca. 850 kg/m³
wassergesättigt: ca. 1'120 kg/m³

Lieferformen im Silo, lose im Kipper, Big Bag, 40-Liter-Sack