

BauderGREEN lawn

Produktdatenblatt

Produktbeschreibung	mineralisches Schüttstoffgemisch aus Lava, Bims und organischer Substanz
Einsatzbereich	Vegetationssubstrat für Intensivbegrünungen
Artikel-Nummer	7419 7000 im Silo
	7419 7001 lose im Kipper
	7419 7002 Big Bag
	7419 7003 40-Liter-Sack

Eigenschaft nach FLL	Prüfverfahren	Einheit	Wert
nutzbare Feldkapazität (nFK)	FLL	Vol.-%	40
sickerporenrelevante Wasserkapazität (LK)	FLL	Vol.-%	18
relevante Wasserkapazität (rWK)	SIA 312	Vol.-%	58
Brandverhaltensgruppe	VKF		RF1
Wasserdurchlässigkeit mod. Kf	FLL	mm/min	2.9
pH-Wert	FLL		7.8
Salzgehalt	FLL	g/l	1.5
Gehalt an organischer Substanz	FLL	Vol.-%	30

Verlegehinweise Substrat aufbringen und modellieren, Einbaugenauigkeit der geforderten Schichtdicke ± 2 cm gemäss SIA 312.
Verdichtungsfaktor für Transport und Einbau 20 – 25 %. Dieser muss bei der Bestellung eingerechnet werden und erfolgt hauptsächlich durch die Vibrationen beim Transport. (Bestellung und Verrechnung unverdichtet)

Volumengewichte trocken: ca. 900 kg/m³
wassergesättigt: ca. 1'300 kg/m³

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