

BauderGREEN mineral drain

Produktdatenblatt

Produktbeschreibung	mineralischer Schüttstoff aus Blähschiefer 4 - 8 mm
Einsatzbereich	Untersubstrat, Drainschicht
Artikel-Nummer	7413 7300 im Silo
	7413 7301 lose im Kipper
	7413 7302 Big Bag
	7413 7303 40-Liter-Sack

Eigenschaft nach FLL	Prüfverfahren	Einheit	Wert
Anteil an abschlämbaren Teilen ($d \leq 0,063$ mm)	FLL	Masse-%	1,1
nutzbare Feldkapazität (nFK)	FLL	Vol.-%	13
sickerporenrelevante Wasserkapazität (LK)	FLL	Vol.-%	60
relevante Wasserkapazität (rWK)	SIA 312	Vol.-%	73
Brandverhaltensgruppe	VKF		RF1
Wasserdurchlässigkeit mod. Kf	FLL	mm/min	> 450
pH-Wert	FLL		7,3
Salzgehalt	FLL	g/l	0,1

FLL-Prüfzeugnis vom 08.03.2019

Verlegehinweise BauderGREEN mineral drain aufbringen und plan abziehen;
Einbaugenauigkeit ± 2 cm.
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. 730 kg/m³
wassergesättigt: ca. 860 kg/m³

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