

BauderGREEN extensive - light

Fiche produit

Description	Mélange de matériaux pour remblai composé d'ardoise expansé, pierre ponce et peu de substances organiques
Domaines d'utilisation	Substrat végétal pour la végétalisation extensive monocouche et multicouches
Numéro d'article	7417 2200 silo
	7417 2201 vrac/benne
	7417 2202 big bag
	7417 2203 sac de 40 litres

Caractéristiques selon ASVE	Exigence	Unités	Valeur
Indicateur Eco, nombres de points	ASVE		1.24
Capacité utile de rétention d'eau (nFK)	FLL	% vol.	27
Macroporosité (LK)	FLL	% vol.	41
Volume d'eau total disponible pour les végétaux (rWK)	SIA 312	% vol.	68
Groupe d'inflammabilité	VKF		RF1
Perméabilité à l'eau	FLL	mm/min	116
Valeur ph	FLL		7.9
Teneur en sel	FLL	g/l	0.8
Teneur en matières organiques	FLL	% vol.	~ 5

* Certificat d'ASVE du juin 2017

Indications de pose

Pose et nivelage du substrat, la tolérance de l'épaisseur de la couche de substrat requise est selon la norme SIA 312 e de ± 2 cm.
Le facteur de compactage pour le transport et la pose est de 15%. Ce coefficient doit être inclus dans la quantité lors de la commande. Le compactage du substrat provient essentiellement des vibrations du au transport! (volume de commande et de facturation non compacté)

Poids du volume

Poids à sec: ca. 850 kg/m³
Poids à saturation: ca. 1'120 kg/m³

Formes de livraison

silo, vrac/benne, big bag, sac de 40 litres