

Terreau pour bacs

Utilisation

- pour le remplissage de grands bacs volumineux plantés de conifères, de feuillus et de plantes tapissantes
- pour le remplissage des murs végétalisés
- pour les jardins sur toiture
- comme substrat pour mur antibruit



Propriétés

– pH à l'eau env.	7.3
– teneur en sel env.	1.6 mS
– poids volumique sec*	640 kg/m ³
– poids volumique humide*	850 kg/m ³
– poids volumique lors de capacité max. en eau*	1170 kg/m ³
– capacité en eau maximale (CE)**	53.8 %
– volume d'air (VA) lors CE max.**	15.75 %
– porosité totale (CE + VA)**	69.6 %
– bonne perméabilité «mod Kf**»	1.2 cm/min
– tassement d'env. (lors de la mise en place par rapport au volume de remplissage)	25 %
– part minérale	45 %

* selon directives FLL ** selon directives ASVE

	+	++	+++	++++
carrossable				
volume résistant / structure stable				
bonne rétention d'eau				
bon effet drainage				
soufflage / soufflage par pompage				

Composition

argile expansée concassée	
terre végétale	
compost d'écorces	
succédané de tourbe à base de fibre de bois	
fumure de fond organique	

Unités de livraison

Contenance	Palette EUR	Demi-paLETTE	Unités de livraison	Spécifications	N° d'article	Code-EAN
			vrac		193 000 00	
1.5 m ³			Big Bag		193 900 35	
40 l	X		42 sacs		193 665 11	

