

# 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

## Composition

argile expansée concassée



terre végétale



compost d'écorces



succédané de tourbe à base de fibre de bois



fumure de fond organique

	1	2	3	4
carrossable	■	■	■	■
volume résistant / structure stable	■	■	■	■
bonne rétention d'eau	■	■	■	■
bon effet drainage	■	■	■	■
soufflage / soufflage par pompage	■	■	■	■

## Propriétés

pH à l'eau env.	7.3
conductivité (teneur en sel) env.	1.6 mS/cm
poids selon EN 12580 env.	570 kg/m <sup>3</sup>
poids volumique sec* env.	640 kg/m <sup>3</sup>
poids volumique lors de capacité max. en eau* env.	1170 kg/m <sup>3</sup>
capacité en eau maximale (CE)** env.	53.8%
volume d'air (VA) lors CE max.** env.	15.75%
porosité totale (CE + VA)** env.	69.6%
bonne perméabilité « mod Kf** » env.	1.2 cm/min
tassement d'env. env. (lors de la mise en place par rapport au volume de remplissage)	25%
part minérale	45%

## Unités de livraison

Code-EAN	N° d'article	Spécifications	Unités de livraison	Demi-palette	Palette EUR	Contenance
	193 000 00		vrac			1.7 m <sup>3</sup>
	193 900 37		Big Bag			1.7 m <sup>3</sup>
	193 665 11		42 sacs		X	40 l

