

TUF VOLCANIQUE



Éléments techniques

Référence	11DEC-TU01 - 11DEC-TU02 - 11DEC-TU03
Dimensions	37x11x11 cm - 37x15x11 cm - 37x20x11 cm
Couleur	Ocre - jaune
Composition	CENDRE VOLCANIQUE CONSOLIDÉE (CHABAZITE)
Origine	ITALIE
Certifications	

Caractéristiques et utilisation

Application sur les sols extérieurs ou dans la maçonnerie.

Porosité totale: 46.1%

Résistance à la compression à l'état naturel: 75.5 Kg/cm²

Résistance à la flexion: 19.4 Kg/cm²

Résistance à la traction à l'état naturel: 10.6 Kg/cm²

Conductivité thermique: 0.55 w/m^{°k}

Résistance au gel: non gélif

Résistance au feu: REI 180 pour 15cm d'épaisseur

Présentation produit

Unité de vente	Unité	Quantité/sac	
Poids	1.30gr/cm ³	Quantité/palette	116 - 86 - 72
Emballage	Palette	Quantité/big bag	
Disponibilité	Toute l'année	Rendement	

Tableau de conversion des pavés***

Dimensions	Poids M ²	Rendement Unités / M ²	M ² / T.	Poids / Unité
20X10X10 cm	220 Kg	42 U	4/4,5 M ²	5,20 Kg
20X10X4/6 cm	110 Kg	42 U	8,5/9 M ²	2,60 Kg
10X10X4/6 cm	110 Kg	80 U	9/10 M ²	1,30 Kg
9/11 cm	210 Kg	80 U	4/4,5 M ²	2,6 Kg
4/6 cm	110 Kg	320 U	9/10 M ²	0,35 Kg