

FICHE TECHNIQUE PLAQUETTE ANGLE

Indice 1/1 - 2022

Référence: **VOLGA**

Plaquette: 65 X 15 X 105 X 220



Matériaux durables pour la construction

Descriptif: Rouge, Structurée Sablée

Élément de maçonnerie en terre cuite

Utilisation: Plaquette de parement de terre cuite

Mise en œuvre: Suivant DTU 52.2

Port Fluvial - 9ème Rue Lille

Fabriquée à l'usine de Templeuve

Caractéristiques essentielles	Performances		
Document de référence	Norme NF P 13-307 / DTU 52,2		
Longueur	220 mm	±3%	NF P 13-307
Longueur panneresse boutisse	105 mm	±3%	NF P 13-307
Largeur	65 mm	± 3%	NF P 13-307
Épaisseur	15 mm	± 2 mm	NF P 13-307
Masse unitaire	0,578 kg (sec)		
Masse linéaire (13 pièces/mètre linéaire)	8 Kg		
Masse surfacique	NC		
Résistance à la flexion	NC		
Classement au feu	A1		
Absorption d'eau	10%		
Résistance au gel	Acceptée (NF P 13-307)		
Dilatation à l'eau bouillante	≤ 0,3 mm/m		
Coefficient d'absorption solaire	< 0,7		
Rectitude arrête longitudinale	NC		
Planéité bord	± 2,3 mm		
Conditionnement			
Quantité par carton	16		
Quantité au mètre linéaire	13 (avec joint de 12 mm)		
Quantité par palette	1008 unités		
Poids par palette	583 Kg		

Commentaires

La référence "**VOLGA**" a des caractéristiques géométriques volontairement irrégulières et pour lesquels seule la planéité est astreinte à des tolérances (Selon le point 3.2 de la norme NF P 13-307).

Signée pour le fabricant et en son nom par:

Jean-Bernard CARRETTE