

FICHE TECHNIQUE PLAQUETTE

Indice 1/1 - 2021

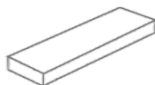
Référence: **VOLGA**

Dimensions : 220 x 15 x 65

Descriptif : Rouge, Structurée sablée

Utilisation: Plaquette de parement de terre cuite

Mise en œuvre: Suivant DTU 52.2



Matériaux durables pour la construction

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
Largeur	65 mm	± 3% NF P 13-307
Épaisseur	15 mm	± 2 mm NF P 13-307
Masse unitaire	0,410 kg (sec)	
Surface	143 cm ² (< 231 cm ²)	NF P 13-307
Élancement	2 < e=3,4 < 7 NF P 13-307	
Masse linéaire	NC	
Masse surfacique (56 pièces/m ²)	23 kg/m ²	
Résistance à la flexion	NC	
Classement au feu	A1	
Absorption d'eau	10%	
Résistance au gel	Acceptée	NF P 13-307
Classement au feu	A1	
Dilatation à l'eau bouillante	≤ 0,3 mm/m	
Coefficient d'absorption solaire	< 0,7	
Rectitude arrête longitudinale	NC	
Planeité bord	± 2,3 mm	
Conditionnement		
Quantité par carton	38	
Quantité par m ²	56/m ² (avec joint de 12 mm)	
Quantité par palette	2 394 unités	
Poids par palette	982 Kg	
Commentaires :		
La référence " VOLGA " a des caractéristiques géométriques volontairement irrégulières et pour lesquels seule la planéité est astreinte à des tolérances (Point 3.2 de la norme NF P 13-307).		
Signé pour le fabricant et en son nom par: Jean-Bernard CARRETTE		
