

FICHE TECHNIQUE PLAQUETTE

Indice 1/1 - 2021

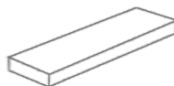
Référence: **LOFT TRIANON**

Dimensions: 270 x 21 x 50

Descriptif: Brun, sablée nuancée

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	270 mm	±3% NF P 13-307
Largeur	50 mm	± 3% NF P 13-307
Epaisseur	21 mm	± 2 mm NF P 13-307
Masse unitaire	0,480 kg (sec)	
Surface	135 cm ² (< 231 cm ²)	NF P 13-307
Elancement	2 < e=5,4 < 7 NF P 13-307	
Masse linéaire	NC	
Masse surfacique (60 pièces/m ²)	28 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	± 2,8 mm	
Conditionnement		
Quantité par carton	22	
Quantité par m ²	60/m ² (avec joint de 12 mm)	
Quantité par palette	1 386 unités	
Poids par palette	666 Kg	

Commentaires :

La référence " **LOFT TRIANON** " a des caractéristiques géométriques volontairement irrégulières et pour lesquelles 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