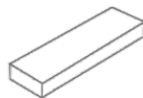


# FICHE TECHNIQUE PLAQUETTE

Indice 1/1 - 2024

Référence : **TAÏGA**

Dimensions: 220 x 15 x 65  
 Descriptif : Rouge Orangé Nuancée de Jaune  
 Ocre, de Rouge Foncé et de Noir. Aspect  
 Moulée Main



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 <sup>2</sup> (< 231 cm <sup>2</sup> )		NF P 13-307
Élancement	2 < e=3,4 < 7		NF P 13-307
Masse linéaire	NC		
Masse surfacique (56 pièces/m <sup>2</sup> )	23 kg/m <sup>2</sup>		
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		
Planéité bord	± 2,3 mm		

### Conditionnement

Quantité par carton	38
Quantité par m <sup>2</sup>	56/m <sup>2</sup> (avec joint de 12 mm)
Quantité par palette	2 394 unités
Poids par palette	982 Kg

### Commentaires :

La référence "**TAÏGA**" 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