

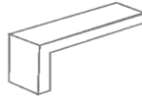
FICHE TECHNIQUE PLAQUETTE D'ANGLE

Indice 1/1 - 2024

Référence: **ECO LOFT DANUBE**

Dimensions: 270 x 19 x 90 x 40

Descriptif: Gris Brun Nuancé



Matériaux durables pour la construction

Port Fluvial - 9ème Rue Lille

Fabriquée à l'usine de Templeuve

Utilisation: Plaque de parement de terre cuite

Mise en œuvre: Suivant DTU 52.2

Caractéristiques essentielles	Performances	
Document de référence	Norme NF P 13-307 / DTU 52,2	
Longueur	270 mm	±3% NF P 13-307
Longueur panneresse boutisse	90 mm	±3% NF P 13-307
Largeur	40 mm	± 3% NF P 13-307
Epaisseur	19 mm	± 2 mm NF P 13-307
Masse unitaire	0,440 kg (sec)	
Elancement	2 < e=6,7 < 7 NF P 13-307	
Masse linéaire (20 pièces/m²)	9 Kg	
Masse surfacique (pièces/m²)	NC	
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	24
Quantité au mètre linéaire	20 (avec un joint de 10 mm)
Quantité par palette	1 680 unités
Poids par palette	740 Kg

Commentaires :

La référence " **ECO LOFT DANUBE** " 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