## N°DOP: DoPPIC61.02

## **Brique Pleine PICARDE**

Brique pleine 220 x 105 x 60

Quantité / palette : 456 - 1 140 Kg

Élément de maçonnerie en terre cuite

Catégorie II - U

Utilisation: Maçonnerie non protégée (mur, cloison, poteau)

Système d'évaluation : 4



Date d'édition : 03/05/2018

Matériaux durables pour la construction

Port Fluvial - 9ème Rue Lille

Fabriquée à l'usine de Lomme

NORME: EN 771-1+A1/CN: 2017				
Dimensions		Tolérances dimensionnelles Plage		
longeur largeur hauteur	220 mm 105 mm 60 mm	T1	R1	

Caractéristiques essentielles	P	erformances		
Planéité	NPD			
Parallélisme	NPD			
Configuration	NPD			
Résistance à la compression (moyenne)	> 20 N/mm²		5N 772 4	
à la face de pose	Classe: RC 200		EN 772-1	
Dilatation dûe à l'humidité	≤ 0,6 mm/m		EN 772-19	
Adhérence	> 0,15 N/mm <sup>2</sup>		EN 998-2 Annexe C	
Teneur en sels solubles	S2		EN 772-5	
Réaction au feu	A1 Décisio	n 96/603/CE de la commi	ssion , amendée par la décision 2000/605 CE	
Absorption d'eau	12%			
Perméabilité à la vapeur d'eau	5/10			
Isolation acoustique contre les bruits aériens direct	s Masse volumique:	1804 kg/m <sup>3</sup>		
Catégorie D1	mini	maxi		
	1624 kg/m³	1984 kg/m³	EN 772-13	
Résistance thermique	NPD			
Durabilité vis-à-vis de la résistance au gel/dégel	F2 "Exposition sévèr	e" NF E	N 771-1/CN Annexe D	
Substances dangereuses	Pas de règlement ap	plicable		

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Gilles BERNARD, Président Directeur général

Lille, le 03/05/2018

