



FC01PQC01R12

**FICHE DE CONFORMITE**  
(Selon REN°2056)

Cliant: SARL GIPAR BRIQUETERIE

Ordre de service N°02076

Type de produit : Briques LD 16 trous (300X200X200 mm) BR-17-07000

Désignations	Tolérances NF EN 771-1/CN	Résultats	
		Mini	Max
Planéité ( mm )	< 5 mm	0,31	0,75
Rectitude (mm)	< 5mm	0,14	0,65
		Valeur Moyenne	
Dimensions (mm)	plus ou moins 3%		
Longueur			301,4
Largeur			201,9
Hauteur			202,0
Epaisseur des parois:			
Exterieurs			7,1
Cloisons			5,5
Eclatements	Aucun cratère de Ømoy supérieur à 10 mm pas plus de 3 cratères par décimètre carré de Ømoy compris entre 5 et 10 mm		0
Taux initial D'absorption d'eau	≤ 2 (Kg/m² min)		0,4
Ecart	≤ 0,4(Kg/m² min)		0,3
Résistance à la compression(N/mm²)	RC 28 Moy : 2,8		Moy: 3,7

**Classification : RC28**

**AVIS ET INTERPRETATION :**

Les résultats des mesures des caractéristiques dimensionnelles , des essais d'absorption d'eau et d'éclatements obtenus sont conformes aux spécifications de la norme NF EN 771-1/CN Mars 2012 .

Fait à BOUMERDES, le 08/11/17

Le Directeur des Laboratoires

Le Sous Directeur du Laboratoire  
Céramique et Verre

  
AMELLAL Rachid

