



**FICHE DE CONFORMITE**  
(Selon REN°0620)

Client: Sarl GIPAR/Briqueterie

Ordre de service N°00630

Type de produit : Briques LD 04 trous (30\*5\*20)cm BR-17-02016

Désignations	Tolérances NF EN 771-1/CN	Résultats	
		Mini	Max
Planéité ( mm)	< 5 mm	0,22	0,98
Rectitude (mm)	< 5mm	0,22	0,53
Dimensions (mm)	plus ou moins 3%	Valeur Moyenne	
Longueur		299,6	
Largeur	< 4mm entre 2 briques	50,0	
Hauteur	< 4mm entre 2 briques	200,9	
Epaisseur des parois:			
Exterieurs		8,4	
Cloisons		6,3	
Eclatements	Aucun cratère de Ø moy supérieur à 10 mm pas plus de 3 cratères par décimètre carré de Ø moy compris entre 5 et 10 mm	0	
Taux initial D'absorption d'eau (Kg/m² min)	< ou = 2 (Kg/m² min)	0,4	
	< ou = 0,4 (Kg/m² min)	0,1	
Résistance à la compression (N/mm²)	RC 28 Moy : 2,8	Moy: 3,7	

**Classification : RC 28**

**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 06/04/17

Le Directeur des Laboratoires

Le Sous Directeur du Laboratoire

Céramique et Verre

Sous Directeur

Laboratoire Céramiques et Verres

B. RAZIBAOUENE

