

**FICHE DE CONFORMITE**

(Selon REN°0622)

Client SARL GIPAR /Briqueterie

Ordre de service N°00632

Type de produit : Briques LD 32 Trous (30\*20\*20)cm BR-17-02020

Désignations	Tolérances NF EN 771-1/CN	Résultats	
		Mini	Max
Planéité ( mm)	< 5 mm	0,29	1,14
Rectitude (mm)	< 5mm	0,14	0,52
		Valeur Moyenne	
Dimensions (mm)	plus ou moins 3%		
Longueur			302,7
Largeur	< 4mm entre 2 briques		205,8
Hauteur	< 4mm entre 2 briques		199,9
Epaisseur des parois:			
Exterieurs			8,1
Cloisons			6,2
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
			0
Taux initial D'absorption d'eau	< ou =2 (Kg/m² min)		0,6
Ecart	< ou = 0,4(Kg/m² min)		0,2
Résistance à la compression(N/mm²)	RC 60 Moy :6,0		Moy: 6,1

**Classification : RC 60**

**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 09/04/17

Le Directeur des Laboratoires

Le Sous Directeur du Laboratoire  
Céramique et Verre



B. RAZIBAOUENE

BELAL Ahmed

