

# المجمع الصناعي لإسمنت الجزائر

## GRUPE INDUSTRIEL DES CIMENTS D'ALGERIE CENTRE D'ETUDES ET DE SERVICES TECHNOLOGIQUES DE L'INDUSTRIE DES MATERIAUX DE CONSTRUCTION « C.E.T.I.M »



ش.ذ.ا. - رأسمالها الاجتماعي : 124.000.000 D.A

N° Identification Fiscale : 0898 350 7223 84 87 - N° Article d'Imposition : 35010848172 - N° Registre de Commerce : 722 384 B 98

### FICHE DE CONFORMITE

(Selon REN°0621)

Client : SARL GIPAR/Briqueterie

Ordre de service N°00631

Type de produit : Briques HD T (19) (220\*55\*110)mm BP-17-02017

Désignation	Tolérances NF EN 771-1/CN	Résultats	
		Mini	Max
Somme des sections des perforations	≤ 40%	39,6%	
Planéité ( mm) Rectitude (mm) Dimensions (mm) Longueur Largeur Hauteur	< 2 mm	0,20	0,39
	< 2mm	0,13	0,41
	± 3 %	Valeur Moyenne	
	3% entre 2 briques 3% entre 2 briques 3 mm entre 2 briques	222,3 108,4 55,7	
Eclatements	Aucun cratère lorsque la couleur des faces est différente de celle du tessonn et au plus un cratère Ø moy < 3mm dans le cas contraire	0	
Taux initial D'absorption d'eau	≤ 6 (Kg/m <sup>2</sup> min)	0,94	
Ecart	≤ 20 %	13	
Résistance à la compression (N/mm <sup>2</sup> )	RC 150 Moy : 15,0	Moy : 15,6	

Classification : RC 150

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 .

Fait à BOUMERDES, le 06/04/17

Le Sous Directeur du Laboratoire  
Céramique et Verre

Le Directeur des Laboratoires



B. RAZIBAOUENI

BELAL Ahmed



OSN°00631

RE 0621

Ech N° BP 17 02017 + 02018

Page 09 sur 14