



MARCEL RIVIEREAU
Route d'Ancenis
44430 LA BOISSIERE DU DORE
06

EN 771-1
Brique LD, Catégorie 2

Brique de cloison à enduire, à alvéoles horizontales

Carrée de 5

395 x 50 x 400

Dimensions L x E x H	395	50	400	mm
Tolérances Tm	± 11,8 mm	± 2 mm	± 12 mm	
Plage Rm	NPD	± 4 mm	± 8 mm	
Planéité des faces de pose (valeur maximum)				NPD mm
Parallélisme des faces de pose (valeur maximum)				NPD mm

Résistance à la compression :
(perpendiculaire à la face de pose)

2,8 N/mm²

Stabilité dimensionnelle (Dilatation due à l'humidité)

/ mm/m

Adhérence (valeur fixe) :

0,15 N/mm²

Teneur en sels solubles actifs :

NPD (S0)

Réaction au feu :

A1

Coefficient de diffusion de vapeur d'eau :

5/10

Isolation acoustique aérienne directe :

Masse volumique apparente :

910 kg/ m³

Masse volumique absolue :

/ kg/m³

Tolérances sur masses volumiques :

D1 soit 10 %

Absorption d'eau :

Ne pas laisser exposer

Configuration : Pourcentage des vides

NPD

Configuration : Epaisseurs cumulées d'une face à l'autre :

> 12%

Durabilité contre le gel/dégel :

Conforme

(selon NF P 12-021-2, annexe C)