



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

EN 771-1
Brique LD, Catégorie 2

Brique de cloison à enduire, à alvéoles horizontales

660 x 50 x 320

| | | | | |
|---|------------|-----------|------------|---------------|
| Dimensions L x E x H | 660 | 50 | 320 | mm |
| Tolérances Tm | ± 19,8 mm | ± 2 mm | ± 9,6 mm | |
| Plage Rm | NPD | 4 mm | 6,4 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)

≤ 0,6 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 :

795 kg/ m³

Masse volumique absolue :

/ kg/m³

Tolérances sur masses volumiques :

D1

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)