



IMERYS TC  
 La Sauvegarde - route d'Auch  
 31773 COLOMIERS  
**06**

EN 771-1  
 Brique LD, Catégorie 2

**Brique de mur à enduire, à alvéoles horizontales**  
**ARGELIS de calepinage 500 x 200 x 216**

Dimensions L x E x H	<b>500</b>	<b>200</b>	<b>216</b>	mm
Tolérances Tm	± 15 mm.	± 6 mm.	± 6,5 mm.	
Plage Rm	NPD	4 mm.	4,3 mm.	
Planéité des faces de pose (valeur maximum)				<b>NPD</b> mm
Parallélisme des faces de pose (valeur maximum)				<b>NPD</b> mm

Résistance à la compression : 

<b>4</b>
----------

 N/mm<sup>2</sup>  
 (perpendiculaire à la face de pose)

Stabilité dimensionnelle (Dilatation due à l'humidité) 

<b>≤ 0.6</b>
--------------

 mm/m

Adhérence (valeur fixe) : 

<b>0,15</b>
-------------

 N/mm<sup>2</sup>

Teneur en sels solubles actifs : 

<b>NPD (S0)</b>
-----------------

Réaction au feu : 

<b>A1</b>
-----------

Coefficient de diffusion de vapeur d'eau : 

<b>5/10</b>
-------------

Isolation acoustique aérienne directe

Masse volumique apparente : 

<b>625</b>
------------

 kg/ m<sup>3</sup>

Masse volumique absolue : 

<b>/</b>
----------

 kg/m<sup>3</sup>

Tolérances sur masses volumiques : 

<b>D1</b>
-----------

Absorption d'eau : 

<b>Ne pas laisser exposer</b>
-------------------------------

Configuration : Pourcentage des vides ou 

<b>/</b>
----------

Epaisseurs cumulées d'une face à l'autre : 

<b>&gt; 12%</b>
-----------------

Durabilité contre le gel/dégel : 

<b>Conforme</b>
-----------------

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