



## Fiche Technique Brique Satinée Tilleul

|  |  |                          |
|--|--|--------------------------|
|  | Format.....                              | 19x19x8 cm               |
|  | Tolérances dimensionnelles.....          | +/- 2mm                  |
|  | Poids standard.....                      | 2,4 kg                   |
|  | Poids mini.....                          | 2,2 kg                   |
|  | Résistance à la compression /.....       | 7,5 MN / m <sup>2</sup>  |
|  | Valeur moyenne                           |                          |
|  | Résistance à la compression /.....       | 6,0 MN / m <sup>2</sup>  |
|  | Valeur unitaire                          |                          |
|  | Transmission lumineuse.....              | 65 à 75%                 |
|  | Indice d'affaiblissement acoustique..... | 32 à 42 DB               |
|  | Coefficient thermique.....               | 3.3 W / m <sup>2</sup> K |
|  | Résistance au feu.....                   | sur demande              |



*Cet article est en conformité  
avec la norme européenne  
EN 1051*

*Ces données sont communiquées à titre d'information et  
n'ont pas de valeur contractuelle*

