



08

C/ Oriol Martorell i Codina ,6 08191 RUBI (Barcelona)

TEJALA, S.A.

UNE EN 771-1

Bovedilla Cerámica 600x250x250

|   |                                      |  |                                   |
|---|--------------------------------------|--|-----------------------------------|
| Resistencia a compresión                            |                                      | UNE 67-038-86  | 222 kgf / cm <sup>2</sup>         |
| Resistencia a la flexión                            |                                      | UNE 67-037-86  | 358 kgf                           |
| Resistencia a la adherencia                         | Resistencia a la adherencia cortante | Valor fijo o valor declarado de la resistencia inicial cortante en N/mm <sup>2</sup>   | N.P.D.                            |
|   | Resistencia a la rotura a flexión    | Valor declarado conforme al método de evaluación utilizado   | N.P.D.                            |
| Expansión por humedad                               |                                      | UNE 67.036:1999  | 0,227 mm/m                        |
| Coeficiente de difusión del vapor de agua           |                                      | Valor tabulado declarado del coeficiente de difusión al vapor  | N.P.D.                            |
| Absorción de agua                                   |                                      | UNE 67.027/84  | 15%                               |
| Succión   |                                      | UNE 67.031/85  | 0,18 g / cm <sup>2</sup> x minuto |
| Reacción frente al fuego                            |                                      | Euroclase declarada  | N.A.                              |
| Aislamiento acústico frente al ruido aéreo directo: | Densidad aparente                    | Valor declarado en kg/m <sup>3</sup>   | N.A.                              |
|   | Configuración                        | Configuración declarada según croquis o descripción  | N.A.                              |
| Resistencia térmica                                 |                                      | Valor declarado de la resistencia térmica en m <sup>2</sup> k/W o valor declarado de la conductividad térmica en W/mk, y medio de evaluación utilizado | N.A.                              |
| Durabilidad frente a hielo deshielo                 |                                      | Valor declarado o texto "no dejar expuesto"  | No dejar expuesto                 |
| Contenido en sustancias peligrosas                  |                                      | Cumplió no cumple con los límites máximos permitidos en el lugar de fabricación  | N.P.D.                            |

N.P.D: Prestación No Determinada / N.A.: No Aplica