

## ANEXO TÉCNICO

### ENSATEC, S.L.

Dirección: Pol. Industrial Lentiscales. Avda. Lentiscales; 4 - 6; 26370 Navarrete (La Rioja)

Está acreditado por la **ENTIDAD NACIONAL DE ACREDITACIÓN**, conforme a los criterios recogidos en la Norma UNE-EN ISO/IEC 17025: 2005 (CGA-ENAC-LEC), para la realización de ensayos:

### Reacción y Resistencia al Fuego

Categoría 0 (Ensayos en el laboratorio permanente)

#### PARTE A: REACCIÓN AL FUEGO

| PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR                                    | ENSAYO  | NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO                                    |
|--|---|--|
| Productos de construcción                                      | No combustibilidad  | UNE-EN ISO 1182:2002   |
|  | Calor de combustión   | UNE-EN ISO 1716:2002   |
|  | Clasificación (ver nota 1)  | UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010                                      |
| Productos de construcción (excluyendo revestimiento de suelos) | Inflamabilidad. Ensayo con una fuente de llama única                            | UNE-EN ISO 11925-2:2002  |
|  | Clasificación (ver nota 1)  | UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010                                      |
| Productos de construcción (excluyendo revestimiento de suelos) | Exposición al ataque térmico provocado por un único objeto ardiendo             | UNE-EN 13823:2002  |
|  | Clasificación (ver nota 1)  | UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010                                      |
| Revestimientos de suelos                                       | Determinación del comportamiento al fuego mediante una fuente de calor radiante | UNE-EN ISO 9239-1:2002<br>UNE-EN ISO 9239-1:2002<br>ERRATUM:2004 |
|  | Clasificación (ver nota 1)  | UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010                                      |



**PARTE B: RESISTENCIA AL FUEGO**

| PRODUCTO/MATERIAL<br>A ENSAYAR             | ENSAYO   | NORMA/PROCEDIMIENTO<br>DE ENSAYO  |
|--|--|---|
| Estructuras y elementos de la construcción | Resistencia al fuego. Requisitos generales                                 | UNE-EN 1363-1:2000<br>UNE-EN 1363-2:2000 (excepto Apdo. 7)                          |
| Paredes                                    | Resistencia al fuego de paredes no portantes<br>Clasificación (ver nota 1) | UNE-EN 1364-1:2000<br>UNE-EN 13501-2:2009+A1:2010                                   |
| Puertas y cerramientos cortafuego          | Resistencia al fuego<br>Clasificación (ver nota 1)                         | UNE-EN 1634-1:2010<br>UNE-EN 13501-2:2009+A1:2010                                   |
| Puertas y ventanas                         | Durabilidad del autocierre. Resistencia a aperturas y cierres repetidos    | UNE-EN 1191:2000<br>UNE-EN 1191:2001 ERRATUM<br>UNE-EN 14600:2006 Apdo. 4.8.1 y 5.3 |

**NOTA 1:** No se incluye en el alcance de la acreditación, la clasificación basada en la aplicación extendida de los resultados de ensayo o "extended applications"

