

“El punto “2.3- Campo de Aplicación” que se indica a continuación, está fuera del alcance de acreditación ENAC”.

2.3- Campo de Aplicación

- Esta clasificación es válida para los siguientes parámetros de producto:

La clasificación solo es válida para las características del producto detalladas, pudiendo extender los siguientes parámetros:

Parámetro variable 1: ESPESOR

Habiendo ensayado el espesor inferior de 70 mm y de 100 mm, y constatando que los resultados de los parámetros obtenidos en los ensayos cumplen con la misma clasificación, y tomando como referencia la norma de producto UNE-EN 14509:2007 - “Paneles sándwich aislantes autoportantes de doble cara metálica. Productos hechos en fábrica”. Especificaciones tabla C.1 Campo directo de aplicación de los resultados de los ensayos (Reacción al fuego), por extensión se concluye que los paneles tipo PANEL MODULAR TAVER-INSTACLACK PLUS 400, con espesores a partir de 70 mm a superiores quedan incluidos con la euroclase:

Clasificación de reacción al fuego: CLASE B s1 d0
Esta clasificación sólo es válida para las condiciones finales de uso descritas en el presente informe.

Nota: Según el apartado C.1.2.3 de la norma UNE-EN 14509:2007, dado que en el ensayo según UNE-EN-ISO 11925-2:2011, el ataque por llama en el canto se realizó sobre el borde no protegido (directamente sobre la espuma del núcleo), la clasificación anterior es válida para todas las aplicaciones final de uso.