

Declaración de conformidad

Clasificación según resistencia al fuego y valor calorífico del material **PA66 GF25**, resistente al impacto seco.

Declaración de conformidad

Clasificación según resistencia al fuego y valor calorífico de PA66 GF25, resistente al impacto seco.

Clasificación según resistencia al fuego

de acuerdo a la norma EN 13501-1

Declaramos que, el material sin procesar usado por Technoform Bautec para producir varillas aislantes de “PA66 GF25, resistente al impacto seco” es conforme a los requisitos de “reacción al fuego clase E” de acuerdo a la norma EN 13501-1.

El ensayo se ha llevado a cabo con perfiles aislantes con un espesor de pared de 2,1 mm and 1,6 mm según la norma EN ISO 11925-2.

Confirmación del valor calorífico

Confirmamos que el valor calorífico del material PA 66 GF25, resistente al impacto seco procesada por Technoform Bautec es el siguiente:

Hi = 23 MJ/kg

Norma de referencia DIN 51900