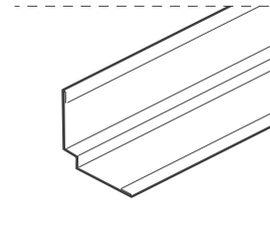


DESCRIPCIÓN

Perfil en acero prelacado en forma de W de 24x10x10x24 mm y longitud de 3 metros para la construcción de falsos techos registrables. Se trata de un perfil perimetral que se utiliza para el apoyo de los perfiles primarios y secundarios que forman la estructura del falso techo. Dispone en sus extremos de un plegado a 180° anticorte que le proporciona una mayor rigidez elevando de este modo sus prestaciones mecánicas.



24x10x10x24

MATERIAL

Perfiles fabricados por conformado de una chapa de acero prelacado más recubrimientos.

Reacción al Fuego en AFITI (UNE-EN 13501-1:2019)

Ensayo de perfil de acero en Afiti, informe 4292T21-2 PERFILERIA. Resultado: Euroclase A1. Producto no combustible (sin contribución al fuego), con baja cantidad y velocidad de emisión de humos y no produce gotas o partículas inflamadas.

SUMINISTRO

LONGITUD ANGULAR	METROS LINEALES X CAJA	METROS LINEALES POR PALET	KILOS X CAJA
3M	45	5940	13

VERSIÓN ACTUALIZADA



Para acceder a la versión más reciente del documento escanee este QR.

Versión 0
7 de Enero de 2024

THU Ceiling Solutions se reserva el derecho a modificar el contenido de este documento sin previo aviso. Se ha procurado que el contenido de esta publicación sea exacto, pero THU Ceiling Solutions no se hace responsable de los errores ni de la información que pueda inducir a error. Las sugerencias sobre el uso final o la aplicación de los productos o métodos de trabajo son meramente informativas y THU Ceiling Solutions no acepta ninguna responsabilidad al respecto.