





PLACO® THTPF INOX

Tornillos

Descripción del producto

Tornillo autotaladrante en acero inoxidable A2 y huella Philips. Para la instalación de placas exteriores sobre perfiles Placotherm® V de espesor inferior a 2,4 mm

Almacenaje y conservación

No almacenar nunca a la intemperie. Mantener a cubierto y a resguardo del sol y de la lluvia.

Condiciones de instalación

Consultar Manual del instalador Placo®. Para uso exclusivamente en aluminio (no produce corrosión por par galvánico). No emplear el tornillo, ni para taladrar acero inoxidable, ni para taladrar acero. Punta de instalación PHO2



Manipulación

Se recomienda la utilización de guantes con resistencia al corte Categoría 4.



Características	Valor	
Normas	EN 14566,Elementos de fijación mecánica para sistemas de placas de yeso laminado. Definiciones, especificaciones y métodos de ensayo	
Reacción al fuego	A1	
Tipo de cabeza	Cabeza avellanada	
Tipo de rosca	Pequeña	
Tipo de punta	Cortante (D)	
Tipo de tratamiento de protección	Zinc	
Designación estándar del tornillo	Tornillo según DIN 7504-D	

Longitud	Ø Cabeza	Ø Vástago	Acondicionamiento
(mm)	(mm)	(mm)	Unidades/Caja
32	9,5	4,8	250









2/2