



## PLACO® TTPC

### Tornillos



#### Descripción del producto

Tornillo autoroscante para fijación de placa de yeso laminado a perfiles metálicos de espesor inferior a 1 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 Isover y Placo®. Punta de instalación PH02

#### Manipulación

Se recomienda la utilización de guantes con resistencia al corte Categoría 4. Recuerde que puede consultar en nuestra web las condiciones de manipulación, uso y descarga de nuestros productos.



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	Trompeta plana
Tipo de rosca	Normal
Tipo de punta	Afilada (N)
Tipo de tratamiento de protección	Fosfatado (hasta TTPC 55) y cincado (desde TTPC 70).
Designación estándar del tornillo	Tornillo para placa de yeso laminado EN 14566 + A1 clase 48/TMN

Longitud (mm)	Ø Cabeza (mm)	Ø Vástago (mm)	Acondicionamiento Unidades/Caja
25	8,5	3,5	1000
30	8,5	3,5	1000
35	8,5	3,5	1000
45	8,5	3,5	1000
55	8,5	3,5	1000
70	8,5	4,2	500
80	8,5	4,2	250
90	8,5	4,8	250
100	8,5	4,8	250

