

CLSZN

Tornillo para revestimiento de fachada Impreg®+

El tornillo CLS fue diseñado para el ensamblaje de elementos de madera, como revestimientos de fachada. También se puede usar como un tornillo de tarima resinosa para terrazas exteriores y barandilla de madera

Características

Materia

- Acero con [revestimiento Impreg®+](#).

Ventajas

- **Punta tipo 17** : no requiere perforación previa,
- **Cabeza avellanada** : se integra en la madera para un acabado perfecto,
- **Rosca doble y parcial** : apriete óptimo de las diferentes maderas entre ellas,
- **Escariador bajo la cabeza** : permite un acabado sin viruta de madera.

El revestimiento Impreg®+ de 8 µm equivale a la galvanización en caliente de 55 µm. Garantiza una excelente resistencia en exteriores (excepto en ambientes salinos y clorados). También cuenta con una magnífica resistencia a todas las especies de madera, incluidas las tratadas. Su aspecto mate encaja muy bien con todo tipo de maderas. A diferencia del acero inoxidable, no presenta riesgo de rotura en maderas densas.

Aplicaciones

Campos de aplicación

- Revestimiento de madera,
- Madera / valla de madera,
- Colocación de tarimas de madera,
- Barandilla de madera.

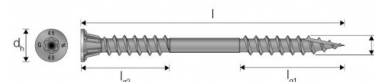
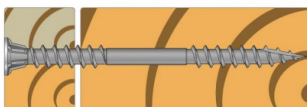


CLSZN

Tornillo para revestimiento de fachada Impreg®+

Datos técnicos

Dimensiones



Modelo	Código artículo	Dimensiones [mm]							Cantidad por caja
		d	l	d _h	l _{g1}	l _{g2}	t _{fix}	bit	
CLSZN4.8X48	-	4.8	48	8	26	18	23	T-20	250
CLSZN4.8X48 Bulk	-		48	8	26	18	23	T-20	1300
CLSZN4.8X65	-		65	8	26	22	40	T-20	250
CLSZN4.8X65 Bulk	-		65	8	26	22	40	T-20	750

ZAC des Quatre Chemins - 85400 Sainte
Gemme la Plaine - France
tél : +33 2 51 28 44 00
fax : +33 2 51 28 44 01

Copyright by Simpson Strong-Tie®

Las informaciones contenidas en nuestro sitio internet quedan la propiedad entera de la empresa

Simpson Strong-Tie®

Son únicamente validas cuando se unen con los productos comercializados por la empresa Simpson

CLSZN

Tornillo para revestimiento de
fachada Impreg®+



www.conectore.com