

Product data sheet – Tornillo de fachada coloreado

Descripción del producto

El tornillo de fachada coloreado es un medio de fijación desarrollado especialmente para la construcción de fachadas. La cabeza puede en este caso presentarse sin color o estar revestida con un barniz resistente a los rayos UV.

El tornillo de fachada coloreado resulta apropiado para la fijación de los más diversos elementos de una fachada sobre una subestructura de madera.

Las cabezas pueden revestirse, en principio, con cualquier color RAL y de esta manera pueden adaptarse en cuanto a su color a los más diversos elementos de una fachada.



Material

Acero inoxidable A2

- Adecuación limitada a entornos salinos
- Resistencia limitada a los ácidos
- No apto para atmósferas cloradas
- Compatible con las clases de uso 1, 2 y 3
- No apto para maderas con alto contenido en taninos como cumarú, roble, merbau, falsa acacia, etc.

Acero inoxidable

Acero inoxidable A4

- Apto para maderas con alto contenido en taninos como cumarú, roble, merbau, falsa acacia, etc.
- Apto para entornos salinos
- Resistencia limitada a los ácidos
- Compatible con las clases de uso 1, 2 y 3
- No apto para atmósferas cloradas

Acero inoxidable

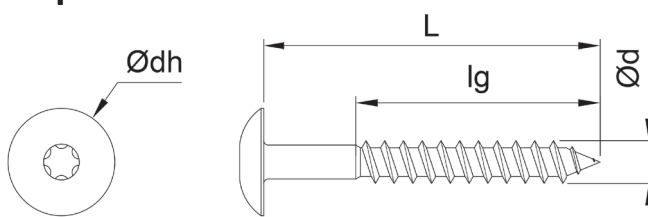


Certificación

- Evaluación Técnica Europea ETA-11/0024
- Tornillos autoperforantes para fijaciones en madera



Dibujo



Product data sheet – Tornillo de fachada coloreado

Tabla de artículos

Tornillo de fachada coloreado, cabeza de lenteja						
Nº de art.	Dimensiones Ød x L [mm]	Longueurs de filetage lg [mm]	Diámetro de la cabeza Ødh [mm]	Punta	Color	Cantidad
Acero inoxidable A2						
904670	4,8 x 25	18	12,0	TX 20 ●	Sin color	250
904671	4,8 x 32	23	12,0	TX 20 ●	Sin color	250
904672	4,8 x 38	27	12,0	TX 20 ●	Sin color	250
904675	4,8 x 60	48	12,0	TX 20 ●	Sin color	250
W904670	4,8 x 25	18	12,0	TX 20 ●	Blanco/RAL 9010	250
W904671	4,8 x 32	23	12,0	TX 20 ●	Blanco/RAL 9010	250
W904672	4,8 x 38	27	12,0	TX 20 ●	Blanco/RAL 9010	250
W904675	4,8 x 60	48	12,0	TX 20 ●	Blanco/RAL 9010	250
G904670	4,8 x 25	18	12,0	TX 20 ●	Antracita/RAL 7016	250
G904671	4,8 x 32	23	12,0	TX 20 ●	Antracita/RAL 7016	250
G904672	4,8 x 38	27	12,0	TX 20 ●	Antracita/RAL 7016	250
G904675	4,8 x 60	48	12,0	TX 20 ●	Antracita/RAL 7016	250
Acero inoxidable A4						
900437*	5,3 x 25	18	12,0	TX 20 ●	Sin color	100
900429	5,3 x 35	23	12,0	TX 20 ●	Sin color	100
900442	5,3 x 45	30	12,0	TX 20 ●	Sin color	100
900447	5,3 x 55	40	12,0	TX 20 ●	Sin color	100
900452	5,3 x 65	50	12,0	TX 20 ●	Sin color	100
900439*	5,3 x 25	18	12,0	TX 20 ●	Blanco/RAL 9010	100
900431	5,3 x 35	23	12,0	TX 20 ●	Blanco/RAL 9010	100
900444	5,3 x 45	30	12,0	TX 20 ●	Blanco/RAL 9010	100
900449	5,3 x 55	40	12,0	TX 20 ●	Blanco/RAL 9010	100
900454	5,3 x 65	50	12,0	TX 20 ●	Blanco/RAL 9010	100
900441*	5,3 x 25	18	12,0	TX 20 ●	Antracita/RAL 7016	100
900432	5,3 x 35	23	12,0	TX 20 ●	Antracita/RAL 7016	100
900446	5,3 x 45	30	12,0	TX 20 ●	Antracita/RAL 7016	100
900451	5,3 x 55	40	12,0	TX 20 ●	Antracita/RAL 7016	100
900456	5,3 x 65	50	12,0	TX 20 ●	Antracita/RAL 7016	100

* Los tornillos no están sujetos a ETA-11/0024.

Colores especiales disponibles bajo pedido.

Si no está familiarizado con el uso de este producto, en particular su uso previsto, comuníquese con nuestro Departamento de Ingeniería de Aplicaciones (Technik@eurotec.team).