

TORNILLO AMO III Ø 7,5

Tipo 1 AW30

Ø Cabeza 12 mm



Tipo 2 AW25

Ø Cabeza 7,5 mm



Tipo 2 AW30

Ø Cabeza 8 mm



Tipo 3 AW30

Ø Cabeza 12,5 mm



55.1

Acero cincado A2K

Acero inoxidable A2

Informe de ensayos y homologaciones

Técnica de ventanas Certificado de ensayo 23511241/2	Resistencia al fuego
	 3711/3665-1

1. Campo de aplicación

- Adecuado para la fijación sin tensiones y distanciado de marcos de ventana de madera, aluminio y PVC.
- Adecuado para la fijación de aplacados de piedra en fachadas.

2. Ventajas

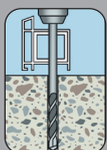
- Evita deformaciones por tensión.
- Fijación sin taco y fácil de atornillar gracias a su rosca cortante.
- La punta especial AW mejora la transmisión de la fuerza
- Alta estabilidad.
- Desmontable
- Debido a la especial geometría, la punta nunca retrocede.

3. Propiedades

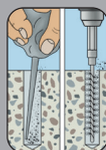
- Tornillo autorroscante.
- Especial recubrimiento antióxido.
- Tipo 1: la cabeza fresadora facilita el avellanado del tornillo en el material. Aplicable sobre todos los perfiles de ventanas de madera y PVC.
- Tipo 2 y 3: aplicable en la carpintería de madera, plástico y aluminio.
El diámetro de la cabeza permite:
 - Emplear tornillos, incluso en juntas estrechas.
 - En la carpintería de aluminio, introducir el tornillo a ras de superficie
- Aplicable para el aplacado nuevo y de refuerzo de piedras en fachadas.

Instrucciones de colocación

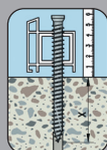
Modelo 1



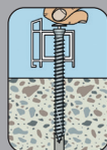
Realizar el taladro



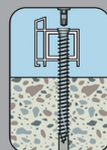
Limpiar el agujero



Alinear y colocar el taco con el marco de la ventana



Atornillar



Presionar el tapón