

Beyem Espiral Carga Ligera

Espiral de anclaje de carga ligera para SATE

Descripción detallada

BEYEM ESPIRAL DE CARGA LIGERA es un anclaje en espiral para la fijación de cargas ligeras, máximo 5 kg por pieza, tales como buzones, placas de calles, iluminación e incluso para la fijación de bajantes sobre fachadas SATE. Estos conectores permiten mantener la continuidad del aislamiento en el punto de unión; no hay puentes térmicos. Están fabricados en nylon de alta calidad que proporciona resistencia a las condiciones climáticas cambiantes.



Modo de empleo

Antes de la instalación en la fachada, se ha de marcar el lugar donde se vaya a realizar la instalación. Se recomienda utilizar dos métodos de instalación:

1. Atornillado del conector en la capa de aislamiento antes de aplicar la capa base.
2. Perforar en la capa aplicada de capa base y el enfoscado previo para perforar hormigón o cerramiento, y luego instalar el conector en la capa de aislamiento.

El conector debe estar equipado con una punta de destornillador. Las espirales de carga ligera tienen que ir atornilladas con un tornillo de fijación de diámetro de 4,5 mm (no incluido) para fijar el elemento a la fachada.

Presentación

Venta por unidad. Disponible en 50 y 85 mm de longitud.

Datos Técnicos

Diámetro	28 mm
Longitud	50 / 85 mm
Diámetro del tornillo	4,5 mm

Contacto



www.rodacal.com



rodacal@rodacal.com



967 44 00 18

Nota Importante

Producto para uso profesional.

La información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están basadas en el conocimiento actual y experiencia de Rodacal Beyem S.L y se suministran de buena fe. Las características obtenidas in situ pueden variar en función de las condiciones de aplicación. En la práctica las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares. El usuario de los productos debe realizar las pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo con el uso que se le quiere dar. En caso de aplicación no explícitamente prevista en el siguiente documento, corresponde a nuestros clientes informarse o proceder a la realización de pruebas previas representativas. La información que aparece en esta ficha no puede nunca implicar una garantía por nuestra parte en cuanto a la aplicación del producto. Queda denegada cualquier responsabilidad en el caso de anomalías producidos por el uso indebido de los productos así como por la combinación de los mismos con productos ajenos o no recomendados por Rodacal Beyem S.L. Los usuarios deben conocer y utilizar la versión última y actualizada de la Ficha Técnica u Hoja de Datos, copia de las cuales se mandará a quien la solicite.