

## FIJACIONES MECÁNICAS PARA SISTEMAS DE AISLAMIENTO TÉRMICO



### LO DESTACADO

- Homologación europea ETA
- Rápida instalación
- No se oxida

### ANCLAJE MECÁNICO DE PERCUSIÓN

Espiga de expansión de Poliamida reforzada con fibra de vidrio y anclaje de polipropileno.

#### PROPIEDADES

- No se oxida
- Con clavo expansionante que asegura la fijación
- Fácil y rápida instalación

#### APLICACIONES

- Lugar de aplicación:
- Exterior e interior
- Paredes y techos.
- Se emplea como espiga para la fijación mecánica en el sistema de aislamiento por el exterior COTETERM y como auxiliar para el sistema COTEGRAN CAL.

#### MODO DE EMPLEO

##### Aplicación del producto:

- Trascurridas 24 h desde la colocación de las placas de aislamiento térmico sobre el soporte con mortero COTETERM M, se procede a la instalación de las fijaciones tipo COTETERM ANCLAJE.

#### RECOMENDACIONES ESPECIALES

- Disponer los COTETERM ANCLAJES de manera que no sobresalgan de la placa para evitar después transparencias.
- Colocar los COTETERM ANCLAJES enciam del cordón de mortero.
- El anclaje debe quedar protegido de la luz del sol por el revoco.
- Para más información consultar la ficha de seguridad del producto.

#### DATOS TÉCNICOS

Longitudes:	95-115-135-155-175-195-215-235
Tipos:	E-90 ISO 40-60 E-110 ISO 70-80 E-140 ISO 90-110 E-150 ISO 110-120 E-175 ISO 130-140 E-195 ISO 150-160 E-215 ISO 170-190 E-235 ISO 190-200
Diámetro anclaje:	10 mm
Espesor del aislamiento:	Entre 40 y 200 mm, según anclaje escogido
Diámetro arandela:	60 mm.
Profundidad taladro:	50mm.
Profundidad empotrado:	30 mm.
Aprobación Técnica Europea:	ETA - 04/0076
$\psi$ Transmisión térmica:	0,001 W/k (Esp. aisl. <150mm) 0,000 W/k (Esp. aisl. $\geq$ 150mm)
Categorías ETA:	A,B,C

Hormigón (C15/20)	0,6 kN
Hormigón (C20/25 a C50/60)	0,75 kN
Ladrillos arcilla (Mz)	0,75 kN
Bloques de hormigón huecos no revestidos	0,3 kN
Ladrillos de arcilla huecos tipo Eco-30 no revestidos	0,4 kN

(\*): Datos en condiciones de laboratorio. Valores aproximados. Para más información consulte con nuestro Departamento Técnico.

#### CONSUMO APROXIMADO

Aprox de 5 a 6 fijaciones por m<sup>2</sup>

#### PRESENTACIÓN

Caja de 200 unidades.

#### ALMACENAMIENTO

En sus envases cerrados y resguardados de la intemperie.

#### HOMOLOGACIÓN

- Garantía fabricante.
- Marcado CE DITE 04/0076
- ETA 04/0076

SAT - SERVICIO DE ASISTENCIA TÉCNICA (900 907 070): Parexgroup informa y asesora a las empresas que lo soliciten, en la definición de productos y sistemas más adecuados durante la fase de diseño de los proyectos o para el arranque de obra. Para consultar e imprimir la ficha técnica y la ficha de seguridad del producto: [www.parex.es](http://www.parex.es)

**NOTA IMPORTANTE:** Las informaciones que figuran en esta ficha resultan de nuestro conocimiento de los productos y de nuestra experiencia. Las características obtenidas in situ pueden variar en función de las condiciones de aplicación. En caso de aplicación no explícitamente prevista en el presente documento, corresponde a nuestros clientes informarse o proceder a pruebas previas representativas. La información que figura 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 producidas por el uso indebido de los productos, así como por la combinación de los mismos con productos ajenos o no recomendados por PAREXGROUP MORTEROS, S.A.U. Los pedidos se aceptan de acuerdo a nuestras vigentes condiciones generales de venta. Antes de la aplicación, conviene comprobar que la presente ficha no ha sido sustituida por una edición posterior.

PAREXGROUP MORTEROS S.A.U. - Calle Italia 13-21 - Pol. Ind. Pla de Llerona - 08520 Les Franqueses del Vallès - Barcelona (Spain)  
Tel. + 34 937 017 200 - Fax: + 34 937 017 248 - [www.parex.es](http://www.parex.es)

Noviembre 2019