



LO + DESTACADO

- Aprobado para hormigón, mampostería sólida, perforada y bloques de hormigón celular.
- Clavo de acero sólido
- Elemento de inyección plástica para reducir puentes térmicos.

ANCLAJE MECÁNICO DE PERCUSIÓN

Anclaje mecánico de percusión de máxima calidad para fijación de placas de aislamiento térmico del sistema COTETERM.

PROPIEDADES

- Puede utilizarse con una arandela de reparto supletoria
- Baja profundidad de empotrado, reducción del tiempo de taladrado
- Cargas altas para mayor seguridad
- Uso de anclajes economizado
- Clavo premontado para instalación rápida y segura.

DATOS TÉCNICOS

Diámetro de anclaje	8 mm
Diámetro de arandela	60 mm
Profundidad taladro $h_1 \geq$	35 mm (55mm)
Profundidad empotrado $h_{ef} \geq$	25 mm (45mm)
Transmitancia térmica ψ	0,001 W/k
Categorías de uso según ETA	A,B,C,D, E
Aprobación técnica europea	ETA-11/0192

() Valores entre paréntesis: anclaje en bloque de hormigón celular y bloque de hormigón ligero (use las categorías D y E).

CARGAS CARACTERÍSTICAS

A Hormigón C 12/15 según EN 206-1	0,9 kN
A Hormigón C 20/25 según EN 206-1	0,9 kN
B Ladrillos arcilla (Mz) según DIN 105	0,9 kN
B Bloque silico-calcáreo (KS) según DIN EN 106	0,9 kN
C Ladrillo arcilla perforado verticalmente (Hz) según DIN 105, densidad, $\geq 1,2 \text{ kg/dm}^3$	0,75 kN
C Ladrillo arcilla perforado verticalmente (Hz) según DIN 105, densidad, $\geq 0,8 \text{ kg/dm}^3$	0,6 kN
C Bloque perforado silico-calcáreo (KSL) según DIN EN 106	0,9 kN
D Bloque hormigón ligero (LAC 4 - LAC 25) según DIN EN 1520	0,9 kN
E Bloque hormigón celular (AAC 4 - AAC 7) según DIN EN 771-4	0,5 kN

Nota: para el cálculo de las cargas de diseño, los factores de seguridad nacionales deben incluirse. Por favor, considere la aprobación.

CONSUMO APROXIMADO

Aprox de 5 a 6 fijaciones por m²

PRESENTACIÓN

Cajas de 100 unidades

ALMACENAMIENTO

En sus envases cerrados y resguardados de la intemperie.

HOMOLOGACIÓN

- Garantía fabricante.

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

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

REVISIÓN: Noviembre 2017

INSTALACIÓN

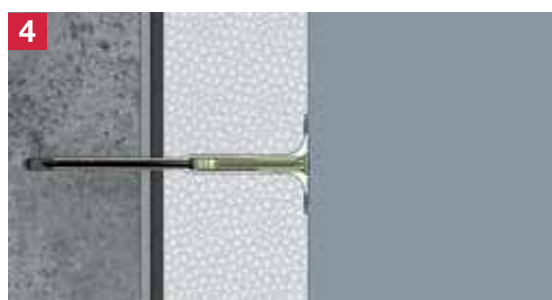
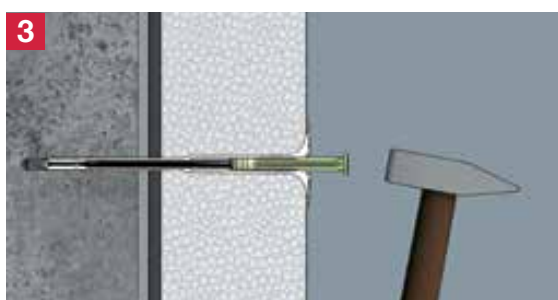
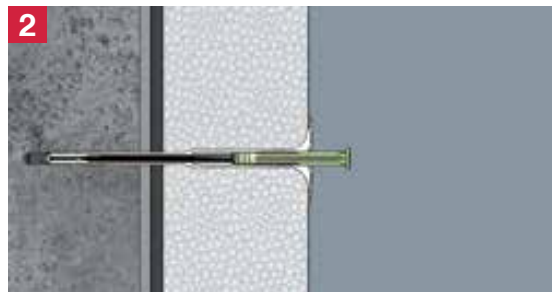
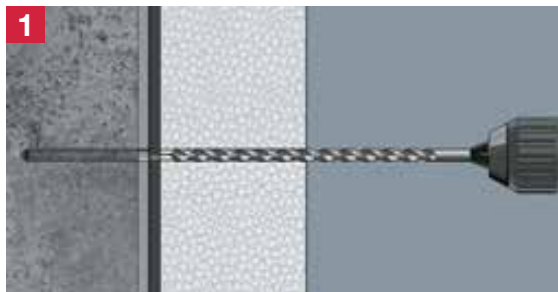


TABLA DE APLICACIÓN

Uso categorías A-C aislamiento (mm)		Uso categorías D-E aislamiento (mm)	
Obra nueva	Rehabilitación	Obra nueva	Rehabilitación
60	40	40	-
80	60	60	40
100	80	80	60
120	100	100	80
140	120	120	100
160	140	140	120
180	160	160	140
200	180	180	160
220	200	200	180
240	220	220	200
260	240	240	220

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

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

REVISIÓN: Noviembre 2017