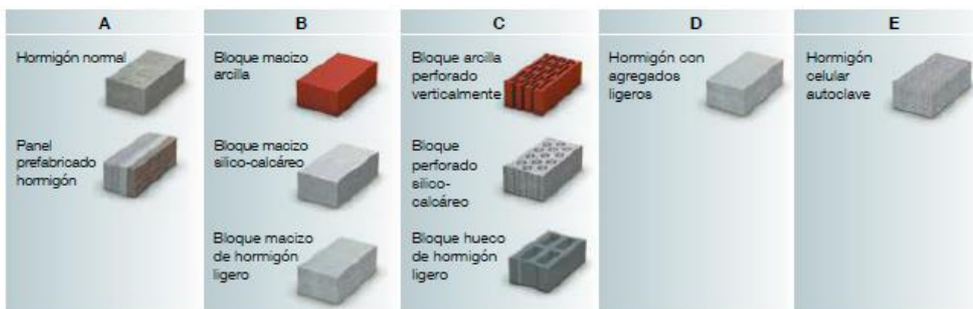


REDArt® Fijación mecánica para soporte tradicional

Las fijaciones deben ser adecuadas para el soporte en referencia a las categorías de uso (A, B, C, D, E) que figuran en el EAD 330196-00-0604.

El número de espigas tiene que definirse mediante un cálculo estático que tenga en cuenta la fuerza de depresión del viento (ubicación, características y altura del edificio). En las esquinas de los edificios y al aumentar la altura, la acción del viento será mayor, por lo que será necesario aumentar el número de espigas. Se recomienda un mínimo de 4/5 fijaciones por m².



REDArt Anclajes: Instalación con martillo



Anclaje de golpeo que se utiliza en combinación con el REDArt Adhesivo/Capa Base para instalar los paneles aislantes en lana de roca ROCKWOOL sobre soportes tradicionales.

Características técnicas

Diámetro ϕ del cabezal	60 mm
Diámetro ϕ del tornillo	8 mm
Profundidad del anclaje	≥ 25 mm en soportes tipo A-B-C-D ≥ 65 mm en soportes tipo E

Ventajas

- Apta para todas las categorías de uso A, B, C, D, E
- Baja profundidad de empotrado, reducción del tiempo de taladrado.
- Instalación más controlada incluso en soportes críticos, gracias a la doble zonas de expansión.
- Puente térmico optimizado.
- Tornillo premontado en acero para una instalación más rápida y segura.

Envase

Caja, número de unidades 100

REDArt Anclajes: Instalación atornillada



Anclaje atornillado que se utiliza en combinación con el REDArt Adhesivo/Capa Base para instalar los paneles aislantes en lana de roca ROCKWOOL sobre soportes tradicionales.

Características técnicas

Diámetro ϕ del cabezal	60 mm
Diámetro ϕ del tornillo	8 mm
Accionamiento tornillo	TORX T30
Profundidad del anclaje	≥ 25 mm en soportes tipo A-B-C-D ≥ 65 mm en soportes tipo E

Ventajas

- Apta para todas las categorías de uso A, B, C, D, E
- Profundidad de empotramiento reducida y cargas altas para seguridad máxima.
- Instalación controlada 100%, la instalación atornillada garantiza un anclado seguro.
- Presión de contacto permanente.
- Tornillo premontado en acero para una instalación más rápida y segura.

Envase

Caja, número de unidades 100

Complementos suplementarios: Arandela

Arandela suplementaria. La arandela suplementaria, de ϕ 90 mm de diámetro, se utiliza para aumentar el diámetro de la cabeza de la fijación, en caso necesario.

ROCKWOOL Peninsular S.A.U.
Ctra. Zaragoza, Km. 53,5 N121.
31380 Caparrosa, Navarra, Spain
T (+34)902 430 430
www.rockwool.es