

EV2 Anclaje Químico Epóxi



Referencia: 10045226
EAN-13: 8411729002053
Marca: QUILOSA PROFESSIONAL

Capacidad: 410 ml
Color: gris

- Recomendado para cargas pesadas, tanto estáticas como dinámicas.

8 411729 002053 >

Descripción general

Viniléster sin Estireno. El anclaje químico EV2 es una resina epoxi de dos componentes para cargas pesadas de alto rendimiento, curado rápido y escaso olor, creada con tecnología de éster de vinilo sin estireno con una alta reactividad. ETA-12/0123.

Beneficios

Aplicación en sustratos secos o húmedos. Incluso bajo el agua. Alta resistencia química: apto para ser usado en ambientes corrosivos. Para taladros de diámetros medianos-grandes y altas profundidades de empotramiento.

Reutilizable

Usos

Maquinaria pesada y aplicaciones críticas en mampostería y hormigón. Fijación de grúas. Anclajes de elementos prefabricados. Pórticos de señalización en carretera

Características

Capacidad	410 ml
Color	gris

Acabados

Color	gris
-------	------

Certificaciones

Certificación	Aprobación Técnica Europea, ETA-12/0123, Inyección anclaje químico para uso en hormigón no agrietado: Tamaños M8 a M24, varilla corrugada de 8 a 25mm.
---------------	--

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	CARTUCHO

Enlaces

pdf	Ficha técnica 10045226
-----	--