



EPOBAR

Referencia: 060186
EAN-13: 3439510601860
Marca: SPIT

Designación: EPOBAR 410ML MEZCL+ALARGO /CARTÓN25

- Aprobación ETA para barra corrugada de Ø 8 a Ø 32 mm
- Certificación contra incendios hasta 4 horas, fácil de inyectar y sin olor
- Adecuada para hormigón húmedo e inundado
- Adecuada para orificios de perforación con diamante
- No necesita limpieza cuando se utiliza con el sistema de perforación en vacío SPIT

Descripción general

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Anclaje químico viniléster sin estireno para barra corrugada

PROMESA DEL PRODUCTO

Resina de alto rendimiento de elevada intensidad de adherencia

VENTAJAS

Aprobación ETA para barra corrugada de Ø 8 a Ø 32 mm
Certificación contra incendios hasta 4 horas, fácil de inyectar y sin olor
Adecuada para hormigón húmedo e inundado
Adecuada para orificios de perforación con diamante
No necesita limpieza cuando se utiliza con el sistema de perforación en vacío SPIT
Tiempo de secado ideal para orificios profundos y de diámetro grande
Adecuada para usarla en un intervalo de temperaturas de trabajo, de -5 °C a 40 °C
Calificación A+ de compuesto orgánico volátil (VOC)
16 meses de caducidad en almacenamiento

CERTIFICADO CE

APLICACIONES

Barra corrugada

MATERIALES

Hormigón fisurado
Hormigón no fisurado

SEGURIDAD

Protección para los ojos
Guantes
Protección auditiva
Casco

Características

Designación	EPOBAR 410ML MEZCL+ALARGO /CARTÓN25
Color de resina	Piedra
Tiempo de secado a 20°C	110 Min.
Tiempo de manipulado a 20°C	6 Min.

Certificaciones

Certificación	ETA MarkedBarra corrugada (TR023)
---------------	-----------------------------------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	25.00
Producto empaquetado: peso (kg)	19,70
Producto empaquetado: largo (cm)	33,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	33,50
Producto empaquetado: alto (cm)	23,50
Presentación	Caja

Enlaces

pdf	CHEMICAL EPOBAR SPIT_TEC_TD_EN.pdf
-----	--