

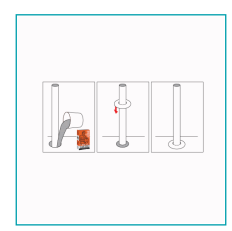


## CÓDIGO:

**EROC 10 LB** 

## **FICHA TÉCNICA**

Rockite Cemento De Expansion De 10 Lb.



¿Dónde usarlo?: Para aplicaciones de uso arquitectónico

Advertencia: Usar gafas de protección para salpicaduras, guantes, mandil y respirador para polvos y vapores). En caso de contacto con la piel debe enjuagarse inmediatamente con abundante agua.

Código de Barras: 033122100105

Código de producto: EROC 10 LB

Color: Gris

Densidad relativa: 2.7 g/cm3 @ 0.0

Familia de Color del Sellador: Gris

Forma/estado: Polyo

Inflamabilidad: Información no disponible

Inflamable/No Inflamable: Información no disponible

Límites de explosión: Información no disponible

Marca: ROCKITE

Materiales: Compuesto: 98% sulfato de calcio, 2% Cemento (Portland Chemicals)

Observaciones: No usar: para anclaje en el cemento que es estrecho en la parte superior, como rampas para personas con discapacidad, barreras de construcción de hormigón o paredes de hormigón. Incompatibles con ácidos, fósforo, diazometano y

aluminio (altas temp)

Olor: Leve

Para Uso: Anclar pernos, barras, postes, máquinas, barras deformadas, transportadores, bastidores, asientos y conexiones inclinadas

Peso (Kg): 4.6 kg

Presentación: Frasco

Punto de Ebullición (F): 2.7°F

Rango de Temperatura (F): 2642.0 °F

Recomendaciones: El sistema de anclaje con Rockite es el más recomendado, ya que se ahorran las bases de anclaje, se puede instalar más rápido y quedará firme en el tiempo porque queda fundido en la losa.

Resistencia al Corte (PSI): 7 días - 8000 PSI



Resistente a temperaturas: 1450°C

Solubilidad agua: 0.20%

Tipo: Cemento de Anclaje Expansivo

Solubilidad: ligeramente

Tiempo: Secado 12 a 15 minutos

Usos: Construcción

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Rockite Cemento De Expansion De 10 Lb.

