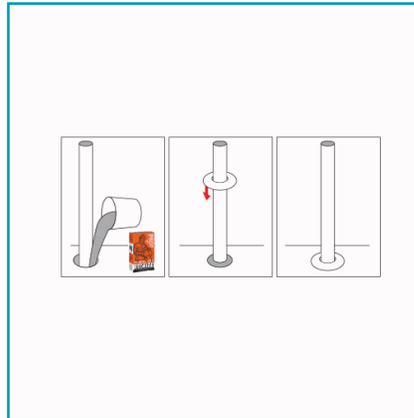


**CÓDIGO:**  
**EROC 25 LB**

## FICHA TÉCNICA

Rockite Cemento De Expansion De 25 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:** 033122100259

**Código de producto:** EROC 25 LB

**Color:** Gris

**Densidad relativa:** 2.7 g/cm<sup>3</sup> @ 0.0

**Familia de Color del Sellador:** Gris

**Forma/estado:** Polvo

**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):** 11.95 Kg

**Presentación:** Caja a Color

**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:** ligeramente

**Solubilidad agua:** 0.2%

**Tiempo:** Secado 12 a 15 minutos

**Tipo:** Cemento de Anclaje Expansivo

**Usos:** Construcción

### INFORMACIÓN ADICIONAL

Rockite Cemento De Expansion De 25 Lb.

