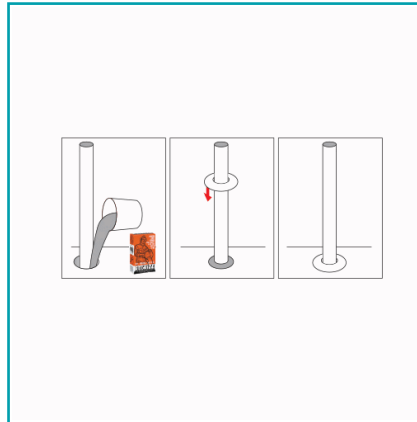


## FICHA TÉCNICA

ROCKITE Cemento de expansion de 25 LB.



**CÓDIGO:**  
**EROC 25 LB**



**¿Dónde usarlo?:** Para aplicaciones de uso arquitectónico.

**Código:** EROC 25 LB

**Color:** Gris

**Familia de Color del Sellador:** Gris

**Inflamabilidad:** Información no disponible

**Límites de explosión:** Información no disponible

**Observaciones:** No usar: para anclaje en el cemento que es estrecho en la parte superior, como rampas para personas

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

**Presentación:** Caja a Color

**Rango de Temperatura (F):** 2642.0 °F

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

**Solubilidad:** ligeramente

**Tiempo:** Secado 12 a 15 minutos

**Usos:** Construcción

**Advertencia:** Usar gafas de protección para salpicaduras, guantes, mandil y respirador para polvos y vapores). En

**Código de producto:** EROC 25 LB

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

**Forma/estado:** Polvo

**Inflamable/No Inflamable:** Información no disponible

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

**Olor:** Leve

**Peso (Kg):** 11.95 Kg

**Punto de Ebullición (F):** 2.7°F

**Recomendaciones:** El sistema de anclaje con Rockite es el más recomendado, ya que se ahorran las bases de anclaje, se

**Resistente a temperaturas:** 1450°C

**Solubilidad agua:** 0.2%

**Tipo:** Cemento de Anclaje Expansivo

