

ARDEX EP 2000™

Imprimación epoxi para la preparación de substratos

ARDEX EP 2000™ es una resina epoxi de alto contenido de sólidos (100%), de dos componentes, formulada para usar con bases y acabados ARDEX. Es ideal para la imprimación de substratos de concreto y de otros substratos estructuralmente firmes y sólidos.

Se puede instalar sobre: terrazo, recubrimientos epoxi y losas de cerámica y de gres, antes de instalar los productos ARDEX

Características principales

- Imprimación requerida para todos los acabados
- Tiene una función impermeabilizante descendente secundaria
- Puede utilizarse como material de relleno para grietas
- Admite capas de arena
- Sin solventes
- Baja viscosidad
- Para interiores y exteriores

Instalación

- **Presentación:** 10 lb (4,5 kg)
- **Rendimiento:** de 150 a 200 pies² (de 13,9 a 18,2 m²)
- **Espesor:** una capa sobre la que se aplicará una capa de arena
- **Tiempo de empleo:** 30 minutos
- **Tiempo vida:** 30 minutos
- **Tránsito peatonal:** 6 horas después de la capa de arena
- **Instalación de la base:** 16 horas después de la capa de arena

Desempeño

- **COV:** 0 g/L



IMPRIMACIÓN ARDEX



AMERICAS

888-512-7339

+1-724-203-5000

www.ardexamericas.com

AF 135S 11/14