

ARDEX PC-T™

Acabado para concreto pulido

Base de cemento autonivelante que se utiliza en pisos donde se realizará una superficie de concreto pulido. Diseñado para usar con los sistemas para concreto pulido de ARDEX.

Se puede instalar sobre: la superficie de concreto existente para producir una capa de acabado nueva

Características principales

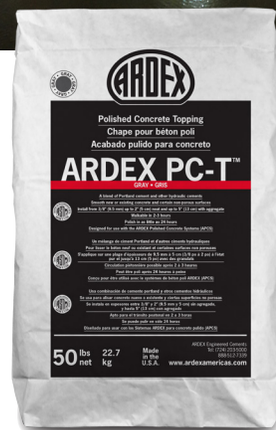
- Autosecante
- A base de cemento portland
- Uso en interiores
- Se puede verter o bombear
- Disponible en gris, gris claro o blanco

Instalación

- **Recomendaciones generales de imprimación:** EP 2000™
Imprimación epoxi para la preparación de substratos con una capa de arena; consulte el folleto técnico de ARDEX EP 2000
- **Presentación:** 50 lb (23 kg)
- **Rendimiento:** 16.7 pies² por bolsa en 3/8" de espesor (1,6 m² por bolsa en 9,5 mm de espesor)
- **Espesor:**
 - Sin agregado: de 3/8" a 2" (de 9 mm a 5 cm)
 - Agregado: hasta 5" (13 cm)
- **Tiempo de fluidez:** 10 minutos
- **Tránsito peatonal:** 2 a 3 horas
- **Pulido:** de 24 a 72 horas

Desempeño

- **Fraguado inicial (ASTM C191):** 10 minutos aprox.
- **Fraguado final (ASTM C191):** 45 minutos aprox.
- **Resistencia a la compresión (ASTM C109/mod, curado al aire solamente):** 6100 psi (427 kg/cm²) en 28 días
- **Resistencia flexional (ASTM C348):** 1200 psi (84 kg/cm²) en 28 días
- **COV:** 0



SISTEMAS PARA
CONCRETO PULIDO



AMERICAS

888-512-7339

+1-724-203-5000

www.ardexamericas.com

AF357S 01/16