

ARDEX B 20™

Mortero con inhibidor de corrosión para reparaciones verticales y sobre cabeza

Un mortero para reparaciones estructurales a base de cemento pórtland polimerizado, de aplicación con llana, y con inhibidor de corrosión incorporado para proteger el acero de refuerzo. Apto para aplicaciones en instituciones, comercios y edificios de apartamentos

Características principales

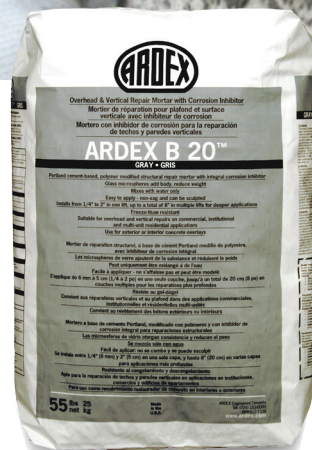
- Las microesferas de vidrio otorgan consistencia y reducen el peso
- Se mezcla sólo con agua
- Fácil de aplicar: no se comba y se puede esculpir
- Para uso en reparaciones de superficies de concreto interiores y exteriores para reparaciones verticales y sobre cabeza

Instalación

- Bolsa de 55 libras (24,95 kg)
- Rendimiento: 20 pies² con un espesor de 1/4" (1,86 m² un 6 mm)
- Se instala en espesores de 1/4" a 2" (6 mm a 5 cm) en una misma capa. Hasta 8" (20 cm) en varias capas
- Tiempo vida: de 15 a 30 minutos
- Pintar o sellar: de 3 a 7 días

Desempeño

- Resistencia a la compresión ASTM C109:
 - 1 día 3.000 psi (211 kg/cm²)
 - 7 días 5.000 psi (352 kg/cm²)
 - 28 días 6.300 psi (443 kg/cm²)
- Resistencia flexional ASTM C293:
 - 7 días 1.100 psi (77 kg/cm²)
 - 28 días 500 psi (35 kg/cm²)
- COV(VOC): 0



SISTEMAS DE INGENIERÍA PARA LA REPARACIÓN DEL CONCRETO



AMERICAS

+1-724-203-5000
888-512-7339

www.ardexamericas.com