



CEMENTO HIDRÁULICO WATERTITE®

DESCRIPCIÓN Y USOS

El cemento hidráulico WaterTite® está diseñado para detener el flujo del agua y sellar de manera permanente las grietas y agujeros profundos en todo tipo de hormigón/concreto. Tapa, sella y crea un sellado impermeable en 5 minutos, incluso cuando circula agua por la superficie.

Puede usarse sobre bloques de hormigón, hormigón premoldeado, estuco, premezclado y también como cemento de anclaje. Es apropiado para paredes y pisos de sótanos, juntas de dilatación y control, fachadas, ventanas, puertas, paneles, fuentes, piscinas, macetas, canales, muros de contención y cercos.

CARACTERÍSTICAS

- Tapa y sella agujeros y grietas profundas en hormigón y mampostería.
- Crea un sellado impermeable en 5 minutos (detiene las pérdidas de agua).
- Se puede usar en hormigón interior y exterior y en superficies de mampostería.
- También puede usarse como cemento de anclaje.

PRODUCTOS

Código

del artículo (SKU) Tamaño del envase

5071	10 libras
5074	2.5 libras

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

IMPORTANTE: Use protección ocular y guantes de goma al trabajar con este producto. Utilice un cincel para agrandar los agujeros hasta ¼" y limpie. Quite todo el cemento suelto que quede. Asegúrese de que la superficie sobre la que se aplicará el parche esté húmeda.

¡ADVERTENCIA! Si utiliza un método de abrasión o quita pintura anterior, puede liberarse polvo con plomo. EL PLOMO ES TÓXICO.

Use un respirador para controlar la exposición al plomo. Limpie cuidadosamente con una aspiradora con filtros de aire de alta eficiencia y una mopa húmeda.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO (cont.)

APLICACIÓN

Mezcle dos partes de cemento hidráulico con una parte de agua hasta lograr una consistencia de masilla. La mezcla comenzará a endurecerse dentro de los 3 o 5 minutos. Solo mezcle la cantidad de material que va a utilizar. Colóquese guantes de goma y sostenga el compuesto de la mezcla hasta que tome temperatura. Ejercer presión con firmeza sobre el agujero o grieta y mantenga en el lugar durante 5 minutos. Inmediatamente retire o pase un cepillo para quitar el exceso de cemento y lograr un acabado liso.

LIMPIEZA

Lávese la piel y las manos con agua y jabón. Debe quitarse el material curado. Asegúrese de que la tapa del envase esté bien cerrada. Conserve en un lugar fresco y seco. **MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**



DATOS TÉCNICOS

CEMENTO HIDRÁULICO WATERTITE

PROPIEDADES FÍSICAS

		CEMENTO HIDRÁULICO
Composición		Cemento Portland, alúmina, sílice cristalina
Solventes		Ninguno
Peso	por galón	24.6 lbs.
	por litro	2.95 kg
Sólidos	por peso	100%
	por volumen	100%
Compuestos orgánicos volátiles		NC
Tiempos de secado a 70°F (21°C) y de 50% de humedad relativa	Tiempo de trabajo	De 3 a 5 minutos
	Tiempo de fijación	5 minutos
	Curado final	28 días
Vida útil		2 años
Punto de inflamación		NC
Información de seguridad		Para obtener información adicional, consulte la Ficha de datos de seguridad (Safety Data Sheet, SDS)

Los datos técnicos y sugerencias para el uso incluidos en el presente son correctos a nuestro leal saber y entender, y se proporcionan de buena fe. Las declaraciones de este material no constituyen una garantía expresa ni implícita con respecto al rendimiento de estos productos. Dado que las condiciones y el uso de los materiales están fuera de nuestro control, garantizamos que estos productos únicamente cumplen con nuestras normas de calidad, y nuestra responsabilidad, de haber alguna, se limitará al reemplazo de los materiales defectuosos. Toda la información técnica está sujeta a cambio sin previo aviso.