

## Impermeabilizante

## Cemento Hidráulico

2.5 lb.(1.14 kg.), 10lb. (4.54 kg.) y  
50lb. (22.68 kg.) Cubeta



## DAMTITE WATERPROOFING

733 E. Main Street  
Monongahela, PA 15063-1499  
1-724-258-7175 • Fax: 724-258-3188  
e-mail: info@damtitewaterproofing.com  
website: www.damtitewaterproofing.com

- **Fragua en 3-5 minutos**
- **Sellos Grietas Profundas y Agujeros**
- **Funciona Bajo el Agua**
- **También Anclas Barandas y Postes**

**EXCELENTE PARA:**

- **Bloque de hormigón, Concreto Colada, Albañilería, Piedra, Ladrillo y Estuco**
- **Úsarlo:**
  - **Interior/Exterior**
  - **Por ensima y por debajo del nivel**
  - **Horizontal/ Vertical**
- **Detener el flujo de agua**
- **Sellado instantáneo de juntas de pared y piso, grietas de mortero, agujeros, chimeneas y tuberías**
- **Anclaje de barandillas, ganchos, pernos, maquinaria y más al hormigón**
- **Aplicar bajo el agua para ahorrar costos de drenaje y relleno de la piscina**

**Descripción:**

Un mortero sin retracción, de alta resistencia e impermeabilizarle para concreto, estuco, albañilería y ladrillo. Mezcla con agua a la consistencia de masilla. Endurece en 3-5 minutos para evitar que el agua fluya bajo presión a través de hoyos, fisuras, piscinas, tanques de agua, fuentes, estanques y desagües. Puede ser aplicado bajo el agua; las piscinas no tiene que ser drenado para reparación de grietas. También se puede usar para sellar tubería y sujetar ganchos, pernos o maquinaria a concreto. No contiene agregados metálicos o agentes corrosivos. No se encoje u oxida. Use protección ocular, mascarilla y guantes de goma.

**Preparación de la Superficie:**

Limpie a fondo usando cincel y un cepillo metálico para eliminar cemento suelto, pintura, suciedad, grasa o aceite. Corte con el cincel en forma de "V" invertida. Elimine los depósitos blancos, polvosos como sal y neutralise álcali con **Limpiador Concrete Damtite** o con un ácido suave.

**Mezcla:**

Mezcle la cantidad sólo para ser utilizado inmediatamente, ya que la mezcla se encuentra en 3-5 minutos. Proporción de Mezcla: 3 partes de polvo con 1 parte de agua limpia. En un recipiente limpio, agregue 1 parte de agua; añadir 3 partes de polvo y revuelva para consistencia de masilla. El agua caliente se acelerará el tiempo establecido, el agua fría las cosas con calma.

**Guía de Aplicación:**

Fugas de activos (agua que fluye): Mezclar y esperar menos de un minuto hasta que la mezcla esté caliente. Forme bolas y la fuerza en la apertura. Mantener la presión sin torcer y mantenerlo en su lugar durante varios minutos. Usando llana o espátula, el parche liso antes de que se seque. Áreas que no tengan fugas: Zona húmeda con agua limpia. Aplicar con llana o espátula, obligando a mezclar en las grietas o agujeros. Mantenga el área de parche humedecido 10-15 minutos para el curado y la adherencia adecuada.

**Cobertura:**

2.5 lb llenan una grieta de ¼ pulgadas (1.9 cm) y ¾ pulgadas (1.9 cm) y 2.5 pies (0.8 m); 17 pulgada cubica (278 cm³).

10 lb llenan una grieta de 3/4 pulgadas (1.9 cm) y 3/4 pulgadas (1.9 cm) y 10 pies (3 m); o 68 pulgada cubica (1114 cm³).

50 lb llenan una grieta de 3/4 pulgadas (1.9 cm) y 3/4 pulgadas (1.9 cm) y 50 pies (3 m); o 340 pulgada cubica (5570 cm³).

**Limpieza/Almacenamiento/ Descho:**

Lave las manos y herramientas con jabón y agua inmediatamente después de usarse. Almacene el producto no usado, bien sellado, en el recipiente original. Deseche el producto de acuerdo a las disposiciones locales, estatales y federales.

**Limitaciones:**

No se aplique cuando la temperatura esté bajo a de los 40°F (4.4°C) entre 48 horas.

Tamaño	de Stock #	Envase
2.5 lb.(1.14 kg.) Cubeta	07031	6
10 lb. (4.54 kg.) Cubeta	07121	4
50 lb. (22.68 kg.) Cubeta	07502	1

**PRECAUCIÓN:**

**MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

Contiene cemento Portland y sílica. Utilice con ventilación adecuada y no respirar el polvo. Puede causar irritación de ojos y piel. Use mascar, guantes y goggles. Para uso ocupacional prolongado, evitar respirar el polvo usando el respirador NIOSH/MSHA o mezclando en un área con ventilación adecuada. En caso de contacto con los ojos enjuague con agua inmediatamente y llame al doctor o a un centro de envenenamiento. **NO INGIERA EL PRODUCTO.** Si lo ingiere, tomar 1-2 vasos de agua y llame al doctor.