

## Impermeabilizante

# Cemento Ancla

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



Data Técnica



## 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

- **Se fija en 30 minutos**
- **Para pernos, barandas y postes**
- **Úselo en concreto, ladrillo, estuco y piedra**
- **No encoge y es duradero**

### 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 de juntas de pared y piso, grietas de mortero, agujeros, chimeneas y tuberías**
- **Anclaje de barandillas, ganchos, pernos, maquinaria y más al hormigón**

### Descripción:

Un cemento impermeable a base de cemento Portland, de fraguado rápido, para colocar pernos, ganchos, postes de cercas, postes de buzones de correo, pasamanos, madera, metal, plástico u otros accesorios en concreto o mampostería. Es un compuesto resistente a la intemperie que no se encoge y fragua en 30 minutos. Use protección ocular, mascarilla y guantes de goma.

### Guía de Aplicación:

**Cemento Ancla Damtite** se puede aplicar con espátula o llana. Use guantes y gafas de protección. No contiene agregados metálicos ni agentes corrosivos y no se encoge ni se oxida.

### Preparación de la Superficie:

La superficie debe estar estructuralmente sólida, limpia y humedecida con agua (sin encharcamientos) para una mejor adhesión. Limpie la superficie a fondo con un cepillo de alambre o un cincel para eliminar cualquier mortero, pintura, suciedad, grasa o aceite sueltos. Elimine cualquier depósito blanco similar a la sal (eflorescencia) con **Limpiador de Concreto Damtite** o un ácido suave. Cuando coloque los pernos, use pernos con cabeza grande o arandela. Taladre un orificio lo suficientemente grande para despejar la cabeza del perno y rodee con la mezcla.

### Mezcla:

En un recipiente limpio, agregue el polvo al agua de la siguiente manera:

**2.5 libras de polvo** por 1.5 taza de agua limpia, revolviendo continuamente hasta obtener una consistencia de masa espesa para panqueques.

**10 libras de polvo** por 6 tazas (1,5 cuartos de galón) de agua limpia, revolviendo continuamente hasta obtener una consistencia de masa espesa para panqueques.

**50 libras de polvo** por 6 cuartos de galón de agua limpia, revolviendo continuamente hasta obtener una consistencia de masa espesa para panqueques.

Cuando use una cantidad menor, agregue 2.5 partes de polvo a 1 parte de agua limpia.

**Para orificios VERTICALES**, mezcle hasta obtener una consistencia de panqueque más espesa y espesa, como se indicó anteriormente.

**Para los agujeros HORIZONTALES**, diluir ligeramente agregando un poco más de agua, para que se pueda verter.

### Aplicación:

Use guantes de goma. Mantenga la superficie húmeda.

#### Agujeros VERTICALES:

Coloque el perno en el interior y vierta el material aproximadamente 1/2 pulgada sobre la cabeza del perno. Mueva el perno para eliminar las bolsas de aire durante el llenado.

#### Agujeros HORIZONTALES:

Usando una espátula o una paleta pequeña, fuerce la mezcla detrás y alrededor del perno o accesorio. Elimine las bolsas de aire moviendo el accesorio. Llene el resto de la cavidad, aplicando algo de presión.

### Tiempo de curado:

El producto fragua en 15-20 minutos, dependiendo de la temperatura y la humedad. Sin embargo, deje que el cemento se cure durante 48 horas antes de aplicar presión o carga.

### Cobertura:

Cada libra llena aproximadamente 18 pulgadas cúbicas (0.51 metros cúbicos).

### Limitaciones:

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

### 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.

### PRECAUCIÓN:

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

Contiene cemento Portland y sílica. Utilice con ventilación adecuada y no respire el polvo. Puede causar irritación de ojos y piel. Use máscara, 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.

Tamaño	de Stock #	Envase
2.5 lb. (1.14 kg.) Cobeta	08031	6
10 lb. (4.54 kg.) Cubeta	08121	4
50 lb. (22.68 kg.) Cubeta	08502	1