

Impermeabilizante

SuperParche

de Blanco y Concreto en Cubetas

7 lb.(3.1kg), 15 lb.(6.8kg) y 70 lb. (31.7kg)



DAMTITE WATERPROOFING

733 E. Main Street
Monongahela, PA 15063-1499

- **Acabado impermeabilizante, permanente, de alta resistencia**
- **Recubre aceras, cocheras y paredes de concreto**
- **Repara cuarteaduras y agujeros en concreto, albañilería, ladrillo y piedra**

EXCELENTE PARA:**REMENDAR:**

- **Pavimentación y Pasos**
- **Aceras y bordillos**
- **Piso de Garaje / Sótano**

RESURFACING:

- **Pisos**
- **Pavimentación**
- **Pasos**

AJUSTE DE PATIO:

- **Azulejos, Pizarra, Piedra**

Garantía Limitada:

Fabricado según calidad normas de control y garantizado libre de defectos de fabricación. Si está defectuoso, devuélvalo al lugar de compra y, con el comprobante de compra, **Wall Firma, Incorporated** reemplazará el producto de igual valor sin cargo adicional. Esta garantía reemplaza cualquier garantía implícita de comerciabilidad y todas las demás garantías, expresas o implícitas.

Disponible en 2 colores: concreto y de blanco

Tamaño	Color	de Stock #	Envase
7 lb. Cubeta	Blanco	04071	6
7 lb. Cubeta	Concreto	04072	6
15 lb. Cubeta	Blanco	04151	4
15 lb. Cubeta	Concreto	04152	4
70 lb. Cubeta ProPack	Blanco	04701	1
70 lb. Cubeta ProPack	Concreto	04702	1

Descripción: *SuperParche* es un compuesto bi-componente, multiusos, a prueba de agua, para reparar o reparar concreto, albañilería, yeso y ladrillo, hasta 1 pulgada (2,5 cm) de grosor en una aplicación. Este contenedor incluye la cantidad exacta de polvo y líquido. Sólo mezcle el polvo con el líquido en un recipiente limpio. *SuperParche* es una fórmula única que no encoje, con una fuerza y adherencia excepcionales, para uso sobre superficies gastadas. También se pega al vidrio, acero, aluminio y madera, así que es ideal para áreas colindantes a estos materiales. Puede dársele una consistencia delgada o aplicar el espesor deseado, eliminando múltiples capas. Ideal para anclar tornillos, postes y otros accesorios al concreto y para reconstruir orillas de escalones usados o rotos. Puede ser plumado o aplicado hasta con 3 pulgadas (7,6 cm) de espesor usando múltiples capas. Para uso vertical u horizontal, arriba o abajo del nivel, para parchar o reparar proyectos tanto por dentro como por fuera. No causa reacción ácida con el aluminio. Disponible en dos colores, incluyendo concreto y blanco.

Guía de Aplicación: *Damtite SuperParche* puede ser aplicado con espátula o cuchillo de mezcla. Usar guantes y lentes protectores. La adherencia suprema del producto elimina la necesidad de ensanchar las grietas o cuarteaduras con cincel, antes de la aplicación.

Preparación de la Superficie:

Debe estar estructuralmente en buen estado y limpia para una mejor adherencia. Limpie a fondo la superficie con un cepillo metálico o cincel para remover cualquier residuo de mortero, pintura, mugre, grasa o aceite. Remueva cualquier depósito blanco polvoso como sal con el **Damtite Limpiador Concreto** o con un ácido suave. Enjuague la superficie con agua limpia antes de aplicar para una mejor adherencia.

Mezcla: Utilice un recipiente limpio, añada la botella de líquido mezclador, no diluya. Después agregue todo el polvo gradualmente y moviendo constantemente, hasta que el material quede como una pasta gruesa. Cuando mezcle grandes cantidades se recomienda el uso de un aditamento mezclador de pintura para taladro. Si la mezcla queda muy espesa para trabajarla, agregar una pequeña cantidad de agua limpia. Nota: mucha agua puede causar grietas. Cuando mezcle cantidades menores al total del contenido, mezcle 2 partes de polvo por 1 parte de líquido mezclador.

Aplicación: *Para reparar grietas o cuarteaduras:* Presione la mezcla en las grietas con un cuchillo para mezcla o espátula. Rellene las grietas completamente y nivele con la superficie que la rodea. Cuando reemplace yeso suelto, coloque la mezcla en la superficie y alise con la punta de la espátula. *Para nivelar pisos:* Esparza la mezcla entre las secciones desgastadas y nivele con el área circundante. Deje secar 48 horas antes de permitir el acceso.

Para orillas: cepille la orilla del parche con un cepillo de pintura, humedezca con agua. *Para recubrir con 1/2 a 1 pulgada (1.3-2.5 cm) de espesor:* agregue partes iguales de la humedad agregada limpia (sin polvo o mugre) al polvo seco, usando la misma proporción 2 de polvo por 1 de líquido. Humedezca/Limpie la espátula constantemente durante la aplicación. Use poca presión cuando alise el parche. Trate de no rasgar el parche ya que la superficie de arriba puede endurecer rápidamente. El producto puede ser usado por 20-30 minutos después de mezclado, dependiendo de la temperatura y humedad, pero la capa superficial puede endurecer más pronto. Fragua en 4 horas, pero permita 48 horas para un secado completo. Si desea darle un terminado en pintura, use pintura a base látex después de 48 horas.

Contenedor/Cobertura:

7 lb talla: Contiene 6 libras en polvo y 1 pinta de **Aditivo Acrílico Damtite**

6 libras (2.7 kg) de polvo cubren 3 sq. ft. (.28 m²) por 1/4 de pulgada (.64 cm) de grosor o 108 pies cúbicas (1770 cm³)

15 lb talla: Contiene 12 libras en polvo y 1 cuarto de galón de **Aditivo Acrílico Damtite**

12 libras (5.44 kg) polvo cubren 6 pies cuadrados (0.56 m²) por 1/4 de pulgada (.64 cm) de grosor o 216 pies cúbicas (0.0035 m³).

70 lb talla: Contiene 50 libras en polvo y 1 gal. de **Aditivo Acrílico Damtite**

50 libras (22.68 kg) de polvo cubren 25 sq. ft. (2.3 m²) por 1/4 de pulgada (.64 cm) de grosor o 0.52 pies cúbicas (0.015 m³)

Limpieza/Almacenamiento/

Descho: Lave manos y herramientas con agua y jabón inmediatamente después de usar. Almacene el producto no usado bien cerrado en su contenedor original. Proteja del congelamiento. Deseche el producto de acuerdo a las normas locales, estatales y federales.

PRECAUCIONES:
Manténgase fuera del alcance de los niños.

Contiene cemento Portland, sílica, y cal. Puede causar quemaduras en la piel o reacciones alérgicas así como irritación de ojos y piel. Use guantes y lentes protectores. Para uso profesional 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 inmediatamente. Llame a su doctor inmediatamente

¡ADVERTENCIA! Este producto contiene sílica cristalina, un compuesto químico que la Proposición 65 del Estado de California reconoce como causante de cáncer. El riesgo de cáncer está basado en la respiración de partículas de sílica con el uso ocupacional prolongado por muchos años.