

DuPont™ StoneTech® Professional Salt Water Resistant Sealer

HOJA DE DATOS TÉCNICOS



VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Protección de alto rendimiento contra daños de agua salada
- Para superficies de piedra natural y albañilería alrededor de acumulaciones de agua salada
- Protege contra manchas a base de agua
- Conserva la apariencia natural
- Fórmula a base de agua fácil de usar

SUPERFICIES RECOMENDADAS

Baldosa porosa, piedra natural, pavimentos de concreto, terracota y lechada. El que mejor se adapta para sustratos porosos. Si se usa en concreto poroso, puede ocurrir un leve oscurecimiento o mejoramiento en la superficie.

TAMAÑOS DISPONIBLES

1 Galón, 5 Galones, 55 Galones

COBERTURA

315 a 475 pies cuadrados por galón, según la porosidad de la piedra.

DESGASTE ESPERADO

3 a 5 años en superficies exteriores.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Forma:	Líquida
Gravedad Específica:	0,98
Clasificación HMIS:	1,0,1
Temperatura de Inflamación:	ND
Temperatura de Congelamiento:	32 °F
pH:	7-8

CONTENIDO DE COV

<400 g/L (excluida el agua) para fines de la EPA.

65 g/L (incluida el agua) (Revestimiento con bajo contenido de sólidos).

DuPont StoneTech® Professional
370 North Wiget Lane, Suite 200
Walnut Creek, CA 94598

1-877-786-6383

01800-849-7514 /
5255-5722-1150

TeleSolutions Mexico

www.stonetechpro.dupont.com



The miracles of science™

INSTRUCCIONES

Lea toda la etiqueta antes de usar. Usar sólo según las instrucciones. Realice siempre una prueba en un área pequeña que no sea notoria con un tiempo de curado de 24 horas para determinar la facilidad de la aplicación y los resultados deseados. Deje que las instalaciones con lechada nueva curen por un mínimo de 72 horas antes de la aplicación. Asegúrese de que la superficie esté limpia, seca y libre de ceras y revestimientos. La temperatura de la superficie debe ser entre 35 °F y 90 °F. Asegúrese de que el área esté bien ventilada durante la aplicación y hasta que la superficie esté seca. Mantenga a niños y mascotas fuera del área hasta que la superficie tratada esté seca.

1. Cubra con cinta toda superficie que no se va a tratar.
2. Aplique generosamente una capa uniforme con una brocha de cerdas o un rodillo para pintar.
3. Deje que el sellador penetre en la superficie por 15 a 20 minutos. Durante este tiempo, distribuya el sellador sobre toda el área para asegurar una penetración uniforme. No permita que se acumule sellador en la superficie.
4. Limpie completamente todas las superficies con un paño limpio y seco para eliminar todo el exceso de sellador de la superficie. NO PERMITA QUE EL SELLADOR SE SEQUE SOBRE LA SUPERFICIE.
5. El sellador se debe curar completamente antes de que el agua entre en contacto con la superficie. El curado completo se obtiene a las 72 horas. Si existe la posibilidad de que llueva dentro del tiempo de curado de 72 horas, cubra la superficie para que permanezca seca.
6. Limpie con agua las herramientas que usó durante la aplicación.
7. Si se requiere resistencia a manchas aceitosas, aplique DuPont™ StoneTech® Professional BulletProof® Sealer luego de que Salt Water Resistant Sealer se haya curado completamente.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN

PRECAUCIÓN: PUEDE SER PERJUDICIAL SI SE INGIERE. PUEDE PROVOCAR IRRITACIÓN OCULAR, DE LA PIEL Y RESPIRATORIA. Evite la exposición prolongada a los vapores. Usar en un área bien ventilada. No ingerir. Evite el contacto con los ojos y la piel. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. No congelar ni almacenar a temperaturas superiores a 100 °F/38 °C. No mezclar con otras sustancias químicas.

PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA/ PRIMEROS AUXILIOS

Ingestión: No induzca el vómito. Llamar al centro de control de envenenamiento. Llame a un médico.

Contacto con los ojos: Lave exhaustivamente con agua durante al menos 15 minutos. Llame a un médico si la irritación ocular persiste.

Contacto con la Piel: Lave la piel con agua y un jabón suave. Llame a un médico si la irritación de la piel persiste. Lave la ropa contaminada antes de volver a usarla.

Inhalación: Lleve a la persona a un lugar con aire fresco. Llame a un médico si la irritación respiratoria persiste.

La línea de productos DuPont™ StoneTech® Professional cumple con todos los requisitos reglamentarios de COV federales, estatales y locales, y se envasan en contenedores compuestos de al menos un 25% de material reciclado posconsumidor.

La información se proporciona sin costo y basada en la información que DuPont considera generalmente confiable y exacta. Las circunstancias y hechos individuales pueden ser diferentes. Está destinada para uso bajo su responsabilidad. Debido a que las condiciones de uso se encuentran fuera de nuestro control, no ofrecemos garantía, sean expresas o implícitas, ni asumimos responsabilidad alguna relacionada con el uso de esta información.

Copyright © 2011 DuPont. El logotipo Oval de DuPont, DuPont™, The miracles of science™ y StoneTech® son marcas registradas o marcas comerciales de E.I. du Pont de Nemours and Company o de sus afiliadas. Todos los derechos reservados.

K-23877 (09/10)

PROTEGER

LIMPIAR

TRANSFORMAR