

ADVERTENCIA: PELIGRO!

CONTIENE XILENO. PRECAUCIÓN: MANTÉNGALO ALEJADO DE ALTAS TEMPERATURAS, CHISPAS Y LLAMAS. NO FUME Y NO INGIERA ALIMENTOS DURANTE SU APLICACIÓN NI EN ÁREAS DE ALMACENAMIENTO. SU VAPOR ES NOCIVO. NO ASPIRE LOS VAPORES NI LA NEBLINA DE LA PULVERIZACIÓN. USÉLO SÓLO CON LA VENTILACIÓN ADECUADA. ASEGÚRESE DE QUE ENTRE AIRE FRESCO DURANTE LA APLICACIÓN Y EL SECADO. ES NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN. EN CASO DE INGESTIÓN, NO SE PROVOQUE EL VÓMITO. SOLICITE ATENCIÓN MÉDICA DE INMEDIATO. EVITE CONTACTO DIRECTO. PUEDE IRRITAR LOS OJOS Y LA PIEL. EVITE EL CONTACTO CON LOS OJOS, LA PIEL Y LA ROPA. LÁVENSE BIEN LAS MANOS DESPUES DE MANIPULAR EL PRODUCTO. USE PROTECCIÓN PARA LOS OJOS Y ROPA PROTECTORA. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO. NO SEDEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS. PROHIBIDA SU VENTA A MENORES DE EDAD. CONTIENE DISOLVENTES Y SUSTANCIAS TOXICAS, CUYO CONTACTO O INHALACIÓN FRECUENTE O PROLONGADA DE ESTE PRODUCTO GENERA DAÑOS IRREPARABLES PARA LA SALUD.



ATENCIÓN
NO CIVO EN CASO DE INGESTIÓN

PRIMEROS AUXILIOS: Si le lagrimean los ojos, siente dolor de cabeza, mareo o dificultad para respirar, deje entrar más aire fresco o retirese del lugar. Si las dificultades continúan, pida asistencia médica de inmediato. En caso de contacto con los ojos, láveles con abundante agua durante al menos 15 minutos y pida asistencia médica de inmediato. En caso de ingestión, no induzca el vómito. Llame a un médico de inmediato. En caso de derrame, contenga el material derramado y elimínelo con un absorbente inerte.

Si reside en **CHILE:** en caso de ingestión o intoxicación llame a CITUC. Tel: +56 2 2 635 3800. **COLOMBIA:** Línea nacional de toxicología Número gratuito: 01800-916012 - Número fijo: +57(1) 2886012 - Atención 24 horas. Atención telefónica a través del Centro de Contacto: En Bogotá: +57(1) 569 3750. Resto del país: 018000960028. Horario de atención: lunes a viernes de 7:00 a.m. a 6:00 p.m. y sábados de 8:00 a.m. a 1:00 p.m. en jornada continua. Punto de atención presencial: Carrera 13 No. 32-76 piso 1, Bogotá, código postal 110311; Lunes a viernes de 8:00 a.m. a 4:00 p.m. en jornada continua.

PERÚ: Susalut: Tel: 433 0589 / 433 0528. Correo: atencionusuarios@susalud.gob.pe. **ARGENTINA:** Centro Nacional de Intoxicaciones Hospital A. Posadas: 0800-333-0160 / (011) 4658-6648 / (011) 4613-1100. **URUGUAY:** Este producto cumple con el art.1 del Decreto N° 69/011. CIAT (Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico): (998) 1722. **PARAGUAY:** Centro de Toxicología: Av. Gral Santos y Azara (21) 220418

FABRICADO POR: Rust-Oleum Corporation, 11 Hawthorn Parkway, Vernon Hills, Illinois 60061, Estados Unidos de América. **IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:** ARGENTINA: Rust-Oleum Argentina S.A.CUIT 30-70475964-5 Sucu 1918, San Isidro, Buenos Aires. Tel.: +54 11 6841 1520. **BRASIL:** Viagol Ltda. CNPJ: 58.881.867/0001-30, Rodovia Vito Antuto, 6401 - Km 118.5 Barrio Jardim Campo Grande, Cidade Caçapava, SP CEP 12282-535 Tel: +55 (12) 3221-3000. **QUÍMICO RESPONSABLE:** GERONIMO HERALDO JUNIOR - 4 REGIDAO CR0: 04309655. **CHILE:** Rust-Oleum Chile S.p.A RUT 76551993-4 Av. Presidente Kennedy 5600, Of. 1515, Vitacura, Santiago. Tel: +56 2 2706 0579. **COLOMBIA:** Toxemex S.A. NIT: 860.090.223-3 Parque Industrial Gran Sabana, Tocancipa, Cundinamarca Tel: +57 1 8698787. **MÉXICO:** R. Oleum México S.A. de C.V. RFC: ROM171122012 Ave. Antonio L. Rodríguez No 3000, Of. 602, Colonia Santa María, Monterrey, Nuevo León, MÉXICO. Código Postal: 66450 Tel: +52 81 1306 1418. **PERÚ:** Rust-Oleum Perú S.A.C. RUC: 20557981412 Av. Benavides 1555 Ofc. 302, Miraflores, Lima. Tel: +51 1 242 7700. **URUGUAY:** Pamplin y Cía. S.A. RUT 210702430013 Valparaíso 1199, Montevideo. CP 11300 Tel: +598 9240608.

358337 GRIS NAVAL BRILLANTE



0 20066 46614 5

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •

RUST-OLEUM®

FLOORING SOLUTIONS

OVERKRETE 8000 S

EPOXI AUTONIVELANTE 100% SÓLIDOS

EPOXYSHIELD

✓ RESISTENCIA QUÍMICA, AL IMPACTO Y A LA ABRASIÓN

AUTONIVELANTE

BAJO OLOR

USO INTERIOR

IDEAL PARA USO INDUSTRIAL, COMERCIAL,
INSTITUCIONAL Y DOMÉSTICO



GRIS NAVAL BRILLANTE

CONT. NETO: 10,13 L

OverKrete® 8000 S es un revestimiento para pisos para ser aplicado en un espesor de 16 a 50 milésimas de pulgada (400 a 1250 micrones). Está diseñado para ser utilizado en entornos químicos medios a moderados y puede tolerar el tránsito constante de ruedas de caucho. Este revestimiento se puede utilizar de varias maneras: una superficie con textura antideslizante de 45 a 50 milésimas de pulgada (1250 micrones) o un acabado liso de 16 milésimas de pulgada (400 micrones). Lea las instrucciones antes de comenzar.

Preparación de la Superficie: TODAS LAS SUPERFICIES. Elimine cualquier suciedad, aceite, grasa u otro contaminante limpando con un detergente u otro limpiador apropiado. Deje secar por completo, la superficie debe estar libre de polvo antes de la aplicación. Use la aspiradora de aire para remover el polvo fino y otros desechos.

CONCRETO NUEVO, SIN RECUBRIR: El concreto nuevo se debe dejar curar por un mínimo de 30 días antes de aplicar cualquier tipo de revestimiento. Si tiene alguna duda acerca de qué tan seco está el concreto, realice esta prueba: coloque sobre la superficie una alfombrilla de goma, una lámina de plástico o algún otro material no poroso con un peso encima durante 24 horas. Revise la parte inferior de la alfombrilla y el concreto en busca de señales de humedad. El sustento será más oscuro si está húmedo. Si encuentra humedad, deje secar más tiempo (entre 10 a 14 días) y repita la prueba. Si sigue habiendo humedad, el concreto no se puede revestir.

CONCRETO RECUBIERTO PREVIAMENTE: Las superficies que han sido previamente cubiertas o pintadas tienen que estar firmes y en buena condición. Los recubrimientos muy duros o con mucho brillo deben ser lijados para crear un perfil de anclaje. Para garantizar la compatibilidad del producto, se sugiere realizar una muestra pequeña de prueba.

MEZCLA: No es adecuado mezclar en forma manual. Se debe combinar la base (Parte 1) y el activador (Parte 2) con una mezcladora eléctrica utilizando un mezclador tipo jiffer de 3" o un mezclador tipo Hanson Plunge. Mezcle a 500-750 rpm de 1 a 3 minutos. No mezcle en exceso ni utilice velocidades más altas. Esto puede introducir aire en el revestimiento y crear pequeñas burbujas en el acabado. Comience mezclando la base (Parte 1) revestimiento OverKrete S y agregue inmediatamente el activador (Parte 2). Es muy importante transferir la mayor cantidad de Activador (Parte 2) como sea posible; raspe bien los lados y el fondo del envase. Mezcle los dos componentes de 1 a 3 minutos, con cuidado de no introducir aire en la mezcla. Vierta de inmediato la mezcla a la zona marcada del piso en una franja larga y delgada. No trabaje fuera del envase ni coloque el material en un recipiente para pintura, ya que el calor aumentaría y acortaría la vida útil del material y el tiempo de trabajo y esto podría ser peligroso. Se podrá trabajar con el material en el piso por aproximadamente 20 minutos.

NOTA: No raspe los lados ni el fondo del recipiente. Utilice solo el material que fluye del recipiente de manera natural. Tampoco gire el recipiente boca abajo para dejarlo drenar en el suelo. Si lo hace, hará que se aplique material no activado de las paredes laterales del recipiente. Esto hará que queden puntos blandos en el revestimiento.

APLICACIÓN: Aplique solo cuando las temperaturas del aire y de la superficie sean de entre 21 y 26 °C. Debido a la corta vida útil, se recomienda que la aplicación del revestimiento sea limitada a secciones pequeñas. Un galón activado de OverKrete S cubrirá 100 pies cuadrados (9.20 metros cuadrados) a 16 milésimas de pulgada de espesor (400 micrones). Esto se puede alcanzar con la aplicación de una sola capa. Sin embargo, en concreto sin revestir, existe un riesgo de desgasificación desde los pequeños agujeros y huecos en el concreto durante la cura del revestimiento, que formará ampollas en el acabado. Una vez que el revestimiento curó, marque el piso en secciones de 100 pies cuadrados (9.20m²). Revestir esta área con un galón de acabado producirá un espesor de 16 milésimas de pulgada (400 micrones). En los pisos previamente recubiertos, donde la desgasificación no es un problema, el revestimiento OverKrete S se puede aplicar directamente al suelo en una aplicación de una sola capa de 16 milésimas de pulgada (400 micrones). Marque el piso en secciones de 100 pies cuadrados (9.20m²) para cubrirlos con un galón del material activado. Luego de dermar el material en el piso, utilice un secador de goma para espesar el material por toda la sección. Extienda el material de forma pareja rodillo de fibra de 3/16" x 3/8" pulgada, sin pelusas y con núcleo fenólico. Una vez que las pasadas finales en paralelo y en la misma dirección. No pase el rodillo en exceso y no vuelva a mover el material después de realizar las pasadas finales. Si lo hace, podrá obtener variaciones en el color.

NOTA: Cambie la fibra del rodillo cada treinta minutos y móntelo siempre en el armazón del rodillo en la misma dirección. Luego de completar la sección, repita el proceso en la sección adyacente, superponiendo la aplicación anterior aproximadamente 6 pulgadas para unir el revestimiento. Las grietas naturales en el piso, tales como las juntas de control o las juntas de expansión, deben utilizarse como puntos de parada si no se puede completar todo el suelo en un día. El piso recubierto estará listo para el tránsito peatonal 12 horas después de la aplicación de la capa final.

TIEMPO DE SECADO: El revestimiento estará listo para su uso completo en 48 a 72 horas a una temperatura de 21-26 °C y una humedad relativa del 50 %. No lave el piso con detergente por cinco días luego de la aplicación.

DILUCIÓN: No se requiere.

LIMPIEZA: Se puede utilizar xileno para quitar material del equipo si se limpia antes de que el material haya comenzado a secarse. De lo contrario, será necesario utilizar solventes más fuertes como el cloruro de metilo.

RUST-OLEUM

©2020 Rust-Oleum Corporation Hecho en E.U.A. 359719 0420



rustoleumla.com