

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •

RUST-OLEUM®

Appliance EPOXY

Washable &
Moisture
Resistant

Smooth
Factory-like
Finish
Ultra Hard
Enamel

STOPS
RUST®

DANGER! EXTREMELY FLAMMABLE. VAPOR HARMFUL.
VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE. CONTENTS UNDER PRESSURE.
See other cautions on back panel.



¡PELIGRO! EXTREMADAMENTE INFLAMABLES. VAPORES DAÑINOS.
VAPORES PUEDEN CAUSAR UN INCENDIO INSTANTEÑO. CONTENIDO BAJO PRESIÓN.
Vea otras precauciones el panel de atrás.
NET WT. 12 OZ. 340g

APPLIANCE EPOXY is an ultra-hard, moisture resistant enamel that is specifically formulated for indoor metal surfaces. It provides a smooth, washable surface for refinishing the exterior of appliances such as refrigerators, dishwashers, laundry machines, dryers and other indoor metal applications (cabinets, tables).

READ ALL DIRECTIONS FIRST BEFORE BEGINNING PROJECT.

Painting Conditions: Use outdoors or in a well-ventilated area such as an open garage. Use when temperature is between 50°F (10°C) and 90°F (32°C) and humidity is below 65% to ensure proper drying. Not intended for continuous water submersion or for surfaces that, when heated, exceed 200°F (93°C). Priming is not recommended. Avoid spraying in very windy, dusty conditions. Cover surrounding area to protect from spray mist. Do not use on objects exposed to heat (e.g., stovetops, oven interiors, etc.).

Preparation: Remove loose paint and rust with wire brush or sandpaper. Lightly sand glossy surfaces. Clean with soap and water, rinse and let dry.

Painting: Shake can vigorously for one minute after mixing ball begins to rattle. If mixing ball fails to rattle DO NOT STRIKE CAN. Contact Rust-Oleum®. Shake often during use. Hold can upright 12"-16" from surface and spray in a steady back-and-forth motion, slightly overlapping each stroke. Keep the can the same distance from the surface. Keep the can in motion while spraying.

Dry & Recoat Times based on 70°F - 50% relative humidity. Allow time more at cooler temperatures. Dries to the touch in 2-4 hours, to handle in 5-9 hours and fully dry in 24 hours. **May recoat within 1/2 hour or after 1 week.**

Clean-up: When finished spraying, clear spray valve by turning can upside down and pushing spray button for 5 seconds. Clean up wet paint with Xylol or mineral spirits. Throw away empty can in trash pickup. Do not burn or place in home trash compactor.

Clogging: If valve clogs, twist and pull off spray tip and rinse it in a solvent such as mineral spirits. Do not stick pin or other object into the stem.

CONTAINS: TOLUENE. Vapor harmful. May affect the brain or nervous system causing dizziness, headache or nausea. Causes eye, skin, nose and throat irritation. Do not puncture, strike, or incinerate (burn) container. Exposure to heat or prolonged exposure to sun may cause bursting. Do not expose to heat or store at temperatures above 120°F (48°C). NOTICE: Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to solvents with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the contents may be harmful or fatal. **Vapors may ignite explosively.** Keep away from heat, sparks and flame. Do not smoke. Extinguish all flames and pilot lights and turn off stoves, heaters, electric motors and other sources of ignition during use and until all vapors are gone. Prevent build-up of vapors by opening all windows and doors to achieve cross-ventilation. Use only with adequate ventilation. Do not breathe dust, vapors or spray mist. Ensure fresh air entry during application and drying. If you experience eye watering, headache or dizziness, wear respiratory protection (NIOSH approved) or leave the area. Avoid contact with eyes, skin and clothing. If eye irritation occurs if breathing, leave the area to obtain fresh air. If continued difficulty is experienced, get medical attention immediately. In case of eye contact, flush immediately with plenty of water for at least 15 minutes and get medical attention; for skin, wash thoroughly with soap and water. **WARNING:** This product contains a chemical known to the state of California to cause birth defects or other reproductive harm. **KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.** For emergency, call your physician, local poison control center or local emergency room. For product health information, call: (800) 481-4785. Conforms to ASTM D-4236.

SATISFACTION GUARANTEED: If you are dissatisfied with this product, contact Customer Service Department for a full refund of the purchase price. Refer to product number and batch code on bottom of can.

SATISFACCIÓN GARANTIZADA: Si no está satisfech(a) con este producto, haga favor de ponerse en contacto con nuestro Departamento de Atención al Cliente para el reembolso completo del precio de compra. Refiérase al número del producto y al código de lote en la parte inferior de la lata.

RUST-OLEUM
CORPORATION

11 Hawthorn Pkwy., Vernon Hills, IL 60061
rustoleum.com

1-800-481-4785

©2011 Rust-Oleum Corporation Made in USA Hecho en E.U.A. 262740 1011

La EPOXIA PARA ELECTRODOMÉSTICOS es un esmalte ultra duro que resiste a la humedad y que ha sido específicamente formulado para uso en superficies de metal en el interior. Proveer una superficie suave que se puede lavar y es ideal para aparatos electrodomésticos como refrigeradores, máquinas de lavandería, secadoras y otras aplicaciones en metales en el interior (gabinetes, mesas, mesas).

PRIMERO ANTES DE EMPEZAR EL PROYECTO LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES.

Condiciones para Pintado: Use en el exterior o en un área bien ventilada como un garaje abierto. Use cuando la temperatura se encuentra sobre 10°C (50°F) y la humedad debajo de un 65% para asegurar un secado apropiado. No sirve para uso en sumersión continua bajo agua o para superficies que son calentadas hasta una temperatura que excede 93°C (200°F). No se recomienda la aplicación de una primera capa para la preparación de la superficie. Evite la aplicación usando rociado cuando existen condiciones con mucho viento o polvo. Cubra el área circundante para proteger contra la niebla del rociado. No use en objetos expuestos al calor (ejemplo: cubiertas de estufas, interiores de hornos, etcera). **Preparación:** Remueva la pintura antigua y la oxidación usando un cepillo de aluminio o papel lijado. Lije ligeramente las superficies lustrosas. Limpie con jabón y agua, enjuague y deje secar. **Pintado:** Agite la lata vigorosamente por un minuto después de haber escuchado el sonido de la bolita mezcladora. Si la estera mezcladora no hace ruido NO GOLEPE LA LATA. Póngase en contacto con Rust-Oleum®. Agite a mano durante el uso. Agrese la lata derecha como a 12-16 pulgadas desde la superficie y rocíe usando un movimiento de arrasta para abajo, asegurando que cada nueva pasada traspase la anterior. Mantenga la lata a la misma distancia desde la superficie. Mantenga la lata en movimiento durante todo el rociado. Agíle dos o más capas delgadas unos pocos minutos aparte. **Tiempo de Secado y para Aplicación de Otra Capa:** a una temperatura de 21°C y una humedad relativa de un 50%. Permita más tiempo en temperaturas más frías. Seca al tacto en 2-4 horas. Se puede agarrar en 5-9 horas y se encender completamente sea en 24 horas. **Se puede aplicar otra capa dentro de 1/2 hora o después de 1 día.** **Limpieza:** Al acabar de rociar, limpie las válvulas volviendo la lata de arriba para abajo y empujando el botón 5 segundos. Limpieza de la pintura húmeda con Xilita o espíritus minerales. Deséche la lata vacía en el basurero. No queme o ponga en un compactor doméstico para basura. **Atascamientos:** Si la válvula se atasca, haga girar y jale el aspersor (botón para rociar) y enjuáguelo con un solvente como espíritus de mineral. No inserte un afilador o cualquier otro objeto dentro de la espiga.

ADVERTENCIA

CONTIENE TOLUENO: Vapores dañinos. Pueden afectar el cerebro o el sistema nervioso causando mareos, dolores de cabeza o náuseas. Causan irritaciones en los ojos, piel, nariz y la garganta. No perfume goma o incense (quemar) el contenido. Una exposición al calor o una prolongada exposición al Sol puede causar ruptura explosiva. No exponga al calor o almáceme en temperaturas sobre 48°C (120°F). AVISOS: Los reportes han indicado una exposición excesiva ocupacional repetida y prolongada a los solventes con daños permanentes al cerebro y al sistema nervioso. Un mal uso intencional al deliberadamente concentrando y respirando el contenido puede ser dañino o fatal. **Los vapores pueden encenderse explosivamente.** Mantenga lejos del calor, chispas y las llamas. No fume. Apague las llamas y llamas piloto, y apague las estufas, calentadores, motores eléctricos y todas las otras fuentes de ignición hasta que todos los vapores hayan desparecido. Preverá la acumulación de vapores abriendo todas las ventanas y puertas para lograr una ventilación cruzada.

Usa solamente con una ventilación adecuada. No respire el polvo, los vapores o el medio del rociado. Asegure la entrada de aire fresco durante la aplicación y el secado. Si experimenta lagrimeo de los ojos, dolores de cabeza, o mareos, use protección para la respiración (aprobada por NIOSH) o salga del área. Evite contacto con los ojos, piel, y la ropa. **Primeros Auxilios:** Si es que sufre una dificultad a respirar, salga del área para obtener aire fresco. Si continúa sufriendo una dificultad a respirar obtenga inmediatamente asistencia médica. En caso de contacto con los ojos, enjuague inmediatamente con bastante agua por 15 minutos por lo menos y obtenga atención médica. Para contacto con la piel, lave completamente con jabón y agua. ADVERTENCIA: Este producto contiene un producto químico que es reconocido en el estado de California por haber causado defectos de nacimiento u otros daños reproductivos. MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. En caso de emergencia, comuníquese con su médico, centro local para el control de venenos o clínica para emergencias. Para obtener más información sobre el producto y los posibles efectos en la salud, llame al (800) 481-4785. PROHIBIDA SU VENTA EN MENORES DE 18 AÑOS. PRODUCTO ORIGINARIO DE E.U.A.

788280 GLOSS ALMOND



5

CJ®D®