

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •

RUST-OLEUM®



GLOSS ALL SURFACE PAINT + PRIMER

MAXIMUM DURABILITY
& ADHESION

WOOD
METAL
PLASTIC
MASONRY

BLACK

INDOOR & OUTDOOR • SPRAY ANY ANGLE
FAST DRYING • RUST PREVENTIVE

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

¡PELIGRO! LÍQUIDO Y VAPORES EXTREMADAMENTE
INFLAMABLES. VAPORES NOCIVOS. PUEDEN CAUSAR UN
INCENDIO REPENTINO. NO SOMETER A PRESIÓN.
Observar otras precauciones al dorso.

NET WT. 12 OZ. 340g

UNIVERSAL IS A PREMIUM ALL-SURFACE PAINT + PRIMER that provides the ultimate long-lasting protection and durability. This breakthrough, rust preventive formula adheres to plastic, wood, metal, concrete, wicker, aluminum, and masonry surfaces. A comfort grip trigger eliminates finger fatigue caused by continuous spraying. Any angle spray allows you to spray even upside down. **Fast Drying, TIP:** Some plastics made of polyethylene such as plastic storage containers are manufactured in a way that may hinder maximum paint adhesion. Test paint in a hidden area first.

Painting Conditions: Use outdoors or in a well-ventilated area such as an open garage. Use when temperature is between 50°F and 90°F (10°-32°C) and humidity is below 65% to ensure proper drying. Do not apply to surfaces that, when heated, exceed 200°F (93°C) or galvanized metal. Avoid spraying in very windy, dusty conditions. Cover surrounding area to protect from spray mist.

Preparation: Remove loose paint and rust with a wire brush or sandpaper. Lightly sand glossy surfaces. Clean with soap and water, rinse and let dry. **WARNING!** If you scrape, sand or remove old paint, you may release lead dust. **LEAD IS TOXIC.** Contact the National Lead Information Hotline at 1-800-424-LEAD or log on to www.epa.gov/lead.

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. Prior to use, slide off the red safety clip from the trigger. Shake out during use. Hold can upright 8-12" 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. Apply 2 or more light coats a few minutes apart. For best results, apply multiple light coats versus one heavy coat.

Dry & Recoat Times: based on 70°F-50% relative humidity. Allow more time at cooler temperatures. Dries to touch in 30 minutes, to handle in 1 hour and fully dry in 24 hours. Apply a second coat within 1 hour or after 48 hours.

Clean-up: When finished spraying, wipe off tip before storing. Clean up wet paint with Xylol or mineral spirits. Dispose of empty can in recycle pickup. Do not burn or place in home trash compactor.

CONTAINS: LIQUIFIED PETROLEUM GAS, ACETONE, n-BUTYL ACETATE, NAPHTHA AND GLYCOL ETHER. 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 content 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 vapors or spray mist. Ensure fresh air entry during application and drying. If you experience eye watering, headache or dizziness, wear an appropriate, properly fitted respirator (NIOSH approved) or leave the area to obtain fresh air. Avoid contact with eyes, skin and clothing. **First Aid:** If you experience difficulty in 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:** Cancer and Reproductive Harm - www.P65Warnings.ca.gov. **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.

SATISFACTION GUARANTEED: If you are dissatisfied with this product, contact Rust-Oleum Product Support at 800-481-4785 for product replacement or a full refund of the purchase price. Refer to product number and batch code.

UNIVERSAL ES UNA PINTURA Y PRIMERA PARA TODAS LAS SUPERFICIES que brinda la máxima protección y durabilidad de larga duración. Esta innovadora fórmula antirroya se adhiere a las superficies de plástico, madera, metal, hormigón, mimbre, aluminio y mampostería. Un gatillo de agarre cómodo elimina la fatiga del dedo causado por la pulverización continua. Cualquier spray de ángulo le permite rociar incluso al revés. **Secado rápido, CONSEJO:** Algunos plásticos hechos de polietileno, como los recipientes de almacenamiento de plástico, se fabrican de manera tal que pueden dificultar la máxima adhesión de la pintura. Pruebe la pintura en un área oculta primero.

Condiciones para Pintado: Use en el aire libre o en un área bien ventilada como en un garaje abierto. Use cuando la temperatura se encuentre entre 10° C y 32° C (50°-90° F) y la humedad relativa se encuentre bajo un 65% para asegurar un secado apropiado. No aplique en las superficies que exceden una temperatura de 93° C (200° F) tampoco sobre metal galvanizado. Evite el rociado durante condiciones ventosas y con polvo. Pruebe las superficies que se encuentran adiabáticas contra la niebla de rociado. **Preparación:** Quite toda la pintura suelta y la oxidación con un cepillo de cerdas de alambre o con papel lija. Lije suavemente las superficies lustrosas. Limpie con jabón y agua, enjuague y deje secar. **PREVENCIÓN:** Si usted usa plomo, líjelo o remueve la pintura vieja, usted puede sacar polvo de plomo. EE. UU. PLOMO ES TOXICO. Póngase en contacto con la Línea de Ayuda Nacional para la Información sobre el Plomo llamando al 1-800-424-LEAD (5323) o visite al sitio www.epa.gov/lead. **Pintado:** Agite la lata vigorosamente por un minuto después de que la botella mezcladora empiece a sonar. Si la botella mezcladora no funciona (¡no se mueve) NO GOLPEE LA LATA. Póngase en contacto con Rust-Oleum. Antes de empezar a rociar, deslice una pestaña del clip de seguridad desde el gatillo. Agite el contenido a menudo durante el uso. Agire la lata después como 8-12 pulgadas desde la superficie y rocíe usando un movimiento constante de izquierda hacia derecha, asegurando de que cada pasada está traslapando a anterior. Mantenga la lata a la misma distancia. Mantenga la lata en movimiento constante durante el rociado. Aplique 2 o más capas delgadas unos pocos minutos aparte. Para obtener un mejor resultado, aplique capas delgadas múltiples en vez de aplicar una sola capa gruesa. **Tiempo de Secado y Aplicación de Segunda Capa:** Basados en una temperatura de 21° C (70° F) y una humedad relativa de 50%. Permita más tiempo en temperaturas más bajas. Cada átacho en 30 minutos, se puede agarrar en 1 hora y se encuentra completamente seco en 24 horas. Aplique una segunda capa dentro de 1 hora o después de 48 horas. **Limpieza:** Después de haber acabado de rociar, limpie pronto la boquilla antes de almacenar. Limpie la pintura botella húmeda con Xylol o espíritus de mineral. Deseeche la lata seca en un lugar de recolección para reciclamiento. No quemar o ponga en un compactador doméstico.

CONTIENE: GAS LICUADO DE PETRÓLEO, ACETONA, ACETATO DE n-BUTILO, NAPHTHA Y ÉTER DE GLICOL. Vapores dañinos. Pueden afectar al cerebro o al sistema nervioso y causar mareos, dolor de cabeza o náuseas. Causan irritaciones en los ojos, piel, nariz y garganta. No perforar, golpear o incinerar (quemar) el contenedor. Una exposición al calor o una prolongada exposición al Sol puede causar una explosión. No exponga al calor ni tampoco almacene en temperaturas sobre 48° C (120° F). **AVISO:** Los reportes han asociado una exposición excesiva ocupacional repetida y prolongada a los solventes con daños permanentes al cerebro y al sistema nervioso. El mal uso intencional al concentrar e inhalar el contenido deliberadamente puede ser peligroso o fatal. **Los vapores pueden encenderse explosivamente.** Mantenga lejos del calor, chispas y las llamas del fuego. No fume. Durante la aplicación del producto, apague las llamas y llamas piloto, las estufas, calentadores, motores eléctricos y todos los otros fuentes de ignición hacia que todos los vapores hayan desaparecido. Prevenga la acumulación de vapores abriendo todas las ventanas y puertas para lograr una ventilación cruzada. **Use solamente cuando existe una ventilación adecuada.** No respire el los vapores o niebla del rociado. Asegure la entrada de aire fresco durante la aplicación y el tiempo de secado. Si experimenta lagrimeo, dolor de cabeza o mareos, colóquese adecuadamente un respirador apropiado (aprobado por el NIOSH) o abandone el área y respire aire fresco. Evite contacto con los ojos, la piel y la ropa. **Primeros Auxilios:** Si experimenta dificultad al respirar, salga del área para obtener aire fresco. Si la dificultad continúa, obtenga atención médica inmediatamente. En caso de contacto con los ojos, enjuáguelos inmediatamente con bastante agua por lo menos durante 15 minutos u obtenga atención médica. En caso de contacto con la piel, líjelo completamente con jabón y agua. **¡ADVERTENCIA!:** Cáncer y daños reproductivos - www.P65Warnings.ca.gov. **¡MANTÉNGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.** En caso de emergencia, llame a su médico, el centro local para el control de los venenos, o sala de emergencias. Para obtener información sobre la cantidad del producto, llame al: (800) 481-4785. **PROHIBIDA SU VENTA A MENORES DE EDAD. PRODUCTO ORIGINARIO DE E.U.A.**

RUST-OLEUM
CORPORATION

11 Hawthorn Pkwy., Vernon Hills, IL 60061
800-481-4785 rustoleum.com

Made in USA | Hecho en E.U.A.
©2018 Rust-Oleum Corporation 343277 0818

U.S. PATENT NO. 7,204,393

342484 GLOSS BLACK



0 20066 43346 8

219128

AnchorProof
FOR LAYOUT AND TEXT. NOT FOR COLOR MATCH.

ANCHOR
Flexible Packaging & Label Specialists
22790 Heep
Novi, Michigan 48375
800/748-0289 • 248/325-7440
www.anchorprinting.com

Specs:

Size: 16 oz 211 x 604
8.625" x 5.917"

Stock: Metallized Poly

Coating: Lamination

Please read the proof and specifications carefully. Any errors that are not acknowledged by the customer are NOT the responsibility of Anchor Printing. Customer approval is required for print production.

APPROVED
OK TO PROCEED

NOT APPROVED
SEND NEW PROOF

CUSTOMER INITIALS

Ink Colors

