

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •

RUST-OLEUM®

SPECIALTY

Plastic

Direct -To- Plastic Paint

Renews &
Restores
Plastic

**NO PRIMER
NEEDED**

DANGER EXTREMELY FLAMMABLE. VERY HARMFUL.
VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE. CONTAINS UNDER PRESSURE.
See other cautions on back panel.

NET WT. 12 OZ. 340g



DANGER EXTREMELY FLAMMABLE. VERY HARMFUL.
VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE. CONTAINS UNDER PRESSURE.
PUEDE CAUSAR UN INCENDIO DE FUEGO. NO SUMERIR A PRESIÓN.
Graves riesgos para la salud de la persona.

PAINT FOR PLASTIC renews and revitalizes indoor and outdoor plastics. No primer is needed. For use on: Polypropylene, polystyrene, resin, PVC, fiberglass, and vinyl plastics such as chain-link tables, and planters. **TIP:** Some plastics made of polyethylene such as Little Tikes® children's products are manufactured in a way that may hinder maximum paint adhesion. Test paint in a hidden area first according to directions below.

Painting Conditions: Use outdoors or in a well-ventilated area such as an open garage. Use when temperature is between 50° and 90°F (10-32°C) and humidity is below 85% to ensure proper drying. Avoid spraying in very windy, dusty conditions. Cover surrounding area to protect from spray mist.

Preparation: For new plastic surfaces, thoroughly wipe down surface with paint thinner to get best adhesion. For aged or weathered surfaces, remove loose material with a dry brush, clean with soap and water, rinse and let dry. If mildew is present, wash with a solution of water and bleach, rinse and let dry.

Painting: Shake can vigorously for one minute after moving ball begins to rattle. Shake often during use. Hold can upright 10-12" 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. Maximum paint adhesion and durability is achieved in 5-7 days.

Dry & Recoat Times: based on 70°F - 50% relative humidity. Allow more time at cooler temperatures. Dries to touch in 20-30 minutes; to handle in 1 hour and fully dry in 24 hours. Apply a second coat within 1 hour or after 48 hours.

Cleaning: When finished spraying, clear spray valve by turning can upside down and pushing nozzle 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 nozzle and rinse it in a solvent such as mineral spirits. Do not stick a pin or other objects into the stem.

* Little Tikes® is a registered trademark of Newell Rubbermaid.

CONTAINS: TOLUENE AND XYLENE. 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 (49°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 buildup 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. **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:** 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 our 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 satisfecho(a) con este producto, haga favor de ponese en contacto con nuestro Departamento de Atención al Cliente para el reembolso completo del precio de compra. Referirse 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

Ball
An RPM Company

paintideas.com

1-800-481-4785

DOT 2P M5702

©2007 Rust-Oleum Corporation Made in USA Hecho en E.U.A. 243415 0307

LA PINTURA PARA PLÁSTICOS restaura y revivifica las superficies de plástico ya sea en el interior o el exterior. No requiere preparación con una primera capa.

Condiciones para Pintado: Use en el exterior o en un área bien ventilada como un garaje abierto. Use cuando la temperatura se encuentra entre 10-32°C (50-90°F) y la humedad debajo de un 85% para asegurar un secado apropiado. Evite la aplicación usando rocado cuando existen condiciones con mucho viento o polvo. Cubra el área circundante para protegerla contra la lluvia del rocado. **Preparación:** Para superficies nuevas de plástico, limpie completamente frotando con un diluyente para pintura para lograr una mejor adhesión. En las superficies viejas, o desgastadas de la impermeabilidad, remueva el material suelto con un cepillo seco, y límpie con jabón y agua, enjuague y déjese secar. Si encuentra presente algún moho, lave con una solución de agua y blanqueador, enjuague y déjese secar.

Pintado: Agite la lata vigorosamente por un minuto después de haber escuchado el sonido de la boleta mezcladora. Agite a menudo durante el uso. Agrese la lata derecha como a 10-12 pulsaciones desde la superficie y rocie con movimientos uniformes de arriba para abajo, asegurando que cada nueva pasada trascienda la anterior. Mantenga la lata a la misma distancia de la superficie y rocie con movimientos uniformes de arriba para abajo. Aplicar dos o más capas dejadas unos pocos minutos aparte. Una adhesión máxima y durabilidad de la pintura se alcanzará en 5-7 días.

Tiempo de Secado y para Aplicación de otra Capa: Basado en una temperatura de 21°C (70°F) una humedad relativa de un 50%, Permita más tiempo en temperaturas más frías. Seca al tacto en 20-30 minutos, y se puede aplicar en 1 hora y es completamente seca en 24 horas. Aplique una segunda capa dentro de 1 hora o después de 48 horas. **Limpieza:** Cuando acabe de rociar, limpíe la válvula del rocador volviendo la lata de arriba para abajo y empujando el botón rocador por 5 segundos. Limpie la pintura huella con Xilo o Espíritus Minerales. Deseche la lata vacía en el basurero. No suene o ponga en un compactador doméstico para basura.

Atascamientos: Si la válvula se atasca, gire el aspersor (botón) y enjuáguelo con un solvente como Espíritus Minerales. No inserte un afilador o cualquier otro objeto dentro de la espiga.

ADVERTENCIA.
CONTIENE: TOLUENO Y XILENO. Vapores dañinos. Pueden afectar al cerebro o al sistema nervioso causando mareos, dolores de cabeza, o náuseas. Causan irritaciones en los ojos, pieles, nariz y la garganta. No permite golpear o romper la envase o el contenido. Una exposición al calor o una prolongada exposición al sol puede causar ruptura explosiva. No exponga al calor o alairen en temperaturas sobre 49°C (120°F). **AVISOS:** Los reportes han asociado una exposición excesiva ocupacional repetida y prolongada a los solventes con daños permanentes al cerebro y al sistema nervioso. Un maluso 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 pirotecnicas, y apague las estufas, calientabanderas, motores eléctricos y todas las otras fuentes de ignición hasta que todos los vapores hayan desaparecido. Prevera la acumulación de vapores abriendo hasta las ventanas y puertas para lograr una ventilación cruzada. **Use solamente con una ventilación adecuada.** No respire el polvo, los vapores o la niebla del rocado. Asigure 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, pieles y la ropa. **Primeros Auxilios:** Si es que surge una dificultad al respirar, salga del área para obtener aire fresco. Si continua sufriendo una dificultad al respirar obtenga inmediatamente asistencia médica. En caso de contacto con la piel, lave completamente con jabón y 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 veneno 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 A MENORES DE EDAD; PRODUCTO ORIGINARIO DE E.U.A.