

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •

# RUST-OLEUM®



## Primer for foam projects

## Prime then paint with any color will protect foam



**⚠️ DANGER!** EXTREMELY FLAMMABLE LIQUID AND VAPOR. VAPOR HARMFUL. **PELIGRO!** LÍQUIDO Y VAPOR EXTREMADAMENTE INFLAMABLES. VAPORES NOCIVOS. VAPORES PUEDE CAUSAR UN INCENDIO REPENTINO. NO SOMETER A PRESIÓN. PUEDE CAUSAR UN INCENDIO REPENTINO. NO SOMETER A PRESIÓN. Observar otras precauciones al dorso.

**NET WT. 12 OZ. 340g**

**RUST-OLEUM® FOAM PRIMER** allows craft foam to be painted with aerosol paints without damage. Foam Primer covers, protects and primes foam to reduce melting when aerosol paint is applied on top. Foam Primer is recommended for craft and floral foam.

READ ALL DIRECTIONS 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. Avoid spraying in very windy, dusty conditions. Cover surrounding area to protect from spray mist.

**Preparation:** 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](http://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. Shake often during use. Hold can upright 10-16" 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. Apply 2 or more light coats a few minutes apart.

**Dry & Recoat Times:** based on 70°F - 50% relative humidity. Allow more time at cooler temperatures. Dries to the touch in 30 minutes, to handle in 1 hour and fully dry in 24 hours. Wait until Foam Primer is fully dry before recoating.

**Clean-up:** When finished spraying, clear spray valve by turning can upside down and pushing spray button for 5 seconds. Clean up 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: LIQUIFIED PETROLEUM GAS, PETROLEUM DISTILLATES, ALIPHATIC AND AROMATIC HYDROCARBONS.** 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 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:** Cancer and Reproductive Harm - [www.P65Warnings.ca.gov](http://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 help 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.

**CONTIENE: GAS DE PETRÓLEO LICUADO, DESTILADOS DE PETRÓLEO, HIDROCARBUROS ALIFÁTICOS Y AROMÁTICOS.** Vapores dañinos. Pueden afectar al cerebro o al sistema nervioso causando mareos, dolores de cabeza o náusea. Causa irritaciones en los ojos, piel, nariz y la garganta. No perforar golpeo o incinerar (quemar) el contenedor. Una exposición al calor o una prolongada exposición al Sol puede causar ruptura explosiva. No exponga al producto 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. 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 desaparecido. Prevenga la acumulación de vapores abriendo todas 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 rocío. 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 galega del área. Evite contacto con los ojos, piel y la ropa. **Primeros Auxilios:** Si es que sufre una dificultad al respirar, salga del área para obtener aire fresco. Si continúa sufriendo una dificultad al respirar, otorgar inmediatamente asistencia médica. En caso de contacto con los ojos, enjuague inmediatamente con bastante agua por 15 minutos por lo menos y otorgue atención médica. Para contacto con la piel, lave completamente con jabón y agua. **⚠️ ADVERTENCIA:** Cáncer y Daño Reproductivo - [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov). **MANTÉNGALO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.** Si es que sufre una 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 A MENORES DE EDAD; PRODUCTO ORIGINARIO DE E.U.A.**

PRIMERO ANTES DE EMPEZAR EL PROYECTO LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES.

**Condiciones de Aplicación:** Utilice el producto en el exterior o en áreas con buena ventilación, como por ejemplo un garaje abierto. Úselo cuando la temperatura sea de entre 50 °F (10 °C) y 90 °F (32 °C) y la humedad esté por debajo del 65 % para asegurar el secado correcto. Evite utilizar el producto en condiciones de mucho viento o polvo. Cubra las zonas circundantes para protegerlas del rocío de aerosol. **Preparación:** Lije suavemente las superficies brillantes. Limpie con agua y jabón, enjuague y deje secar. **ADVERTENCIA!** Si raspa, lija o quita pintura vieja, puede liberar polvo con plomo. El PLOMO ES TOXICO. Comuníquese con la Línea Directa Nacional de Información sobre Plomo al 1-800-424-LEAD o visite [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead). **Para pintar:** Agite la lata energícamente durante un minuto después de que la bola de mezclador comenzó a sonar. Si la bola de mezclador no suena, NO GOLPEE EL ENVASE. Póngase en contacto con Rust-Oleum. Agite la lata con frecuencia durante el uso. Sostenga la lata en posición vertical a una distancia de 10 a 16 pulgadas de la superficie y rocíe con un movimiento uniforme de un lado al otro, superponiendo ligeramente cada pasada. Mantenga la lata a la misma distancia de la superficie. Procure que la lata esté siempre en movimiento mientras rocia. Apique dos o más capas ligeras con unos minutos de diferencia. **Los tiempos de secado y espera entre una capa y otra** corresponden a condiciones de 70 °F y 50 % de humedad relativa. Deje pasar más tiempo a temperaturas más bajas. Seca al tacto en 30 minutos, se puede manipular en una hora y seca por completo en 24 horas. Espere a que el imprimador de espuma esté completamente seco antes de colocar otra capa. **Limpieza:** Limpie la punta antes de guardar el producto. Limpieza: Al acabar de rociar, limpie las válvulas volviendo la lata de arriba para abajo y empujando el botón por 5 segundos. Limpie la pintura fresca con xilol o alcoholos minerales. Deseche el envase vacío en un lugar reservado para la recolección de residuos. No lo quemar ni lo arroje en el compactador de basura de su casa. **Obstrucciones:** Si la válvula se obstruye, gire y jale la punta del aerosol y enjuáguela con un solvente, tal como alcoholos minerales. No inserte ningún alfiler u otro objeto en la punta.

## RUST-OLEUM CORPORATION

11 Hawthorn Pkwy., Vernon Hills, IL 60061  
800-481-4785 [rustoleum.com](http://rustoleum.com)

Made in USA | Hecho en E.U.A.

©2017 Rust-Oleum Corporation 333156 1017

331045 FOAM PRIMER



0 20066 38134 9