

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •

RUST-OLEUM®



FIBERED ALUMINUM ROOF COATING

REVESTIMIENTO DE ALUMINIO FIBRADO PARA TECHOS

#1

**TRUSTED BRAND
FOR PROTECTION**



**DELIVERS A
WATERPROOF SEAL**



**53% REFLECTIVITY
SAVE UP TO 2% IN ENERGY COST***



**SELF PRIMES
OVER TIGHT RUST**

**COOL ROOF
TECHNOLOGY**

DANGER!
COMBUSTIBLE LIQUID AND VAPOR.
HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED.
SEE OTHER CAUTIONS ON THE BACK PANEL.

PELIGRO!
LIQUIDO Y VAPOR COMBUSTIBLES.
PUEDE RESULTAR PERJUDICIAL O FATAL EN CASO DE INGESTIÓN.
VER OTRAS PRECAUCIONES EN EL PANEL POSTERIOR.

USE FOR: METAL, BUILT-UP AND
MODIFIED BITUMEN ROOFING



MIAMI-DADE COUNTY
APPROVED

5 GALLON/18.93 LITERS

ALUMINUM | ALUMINIO

NEED TECHNICAL ADVICE?
CALL 1-844-888-0482

510

Rust-Oleum® 7 Year Fibered Aluminum Roof Coating is a metallic pigmented coating used for rustproofing and weatherproofing metal roofs and sidewalls, and as a reflective coating for built-up roofing Built-Up and Modified Bitumen roof systems. **7 Year Fibered Aluminum Roof Coating** reflects heat, prevents corrosion, and protects against mild acid and alkali fumes on a variety of substrates, including METAL, TRANSITE, BUILT-UP ROOFING AND MODIFIED BITUMEN. This reflective coating protects low and steep slope roofs from harmful UV damage while supporting overall energy efficiency.

DIRECTIONS

SURFACE PREPARATION: All surfaces must be clean and free from dirt, grease, oil, mold, algae, loose granules, loose paint, rust, excess chalk, and other foreign matter which could prevent proper adhesion. Use a high pressure wash of at least 2,000 psi. Clean with **RUST-OLEUM ONE STEP ROOF PREP** to remove all grease or oily deposits. Seams should be sealed and waterproofed and roof penetrations should be flashed prior to applying the topcoat. Do not thin. Stir well before and during use. All surfaces must be clean and dry. **Metal:** Rust and flaking or peeling paint shall be wire brushed, scraped, or pressure washed to ensure a sound surface. No priming is necessary. Seams, fasteners, and protrusions shall be repaired as needed. **Built-Up and Modified Bitumen:** Torn flashings, faulty copings, parapet walls, large blisters, and surface breaks should be repaired.

APPLICATION: Apply only when air, material, and surface temperatures are between 40-100°F (10-38°C) and the relative humidity is below 85%. Mix with a power assisted mechanical mixer before use. Mix until the coating is smooth and consistent. **7 Year Fibered Aluminum Roof Coating** can be spray, roll or brush applied. A 3/8" nap roller is recommended if rolling. Airless spray is recommended for optimum results. Good results are generally obtained @ 2,000-3,000 psi at the spray tip.

COVERAGE: Over metal 2 gal./100 sq. ft.; Over corrugated and irregular metal surfaces, allow for additional surface area by multiplying square feet by 1.15 minimum;

Over smooth Built-Up/Modified Bitumen Roofing 2 1/2 gal./100 sq. ft. The surface dictates the actual coverage. The amounts shown are intended as minimum application information.

SPRAY EQUIPMENT RECOMMENDATION: Pumps: Graco® King 45:1, Graco® Bulldog 30:1 or gas powered equivalents. Graco® GH733, HydraMax 350 or GMax 7900 or other manufacturers' equivalents. **Hose/Pressure:** 50'-300' length (depending on spray rig pressure). When using hoses longer than 100' use the next larger hose ID every 50'. Every 50' of hose will reduce the spray pressure of the rig by 10% at the gun tip, i.e. 300 hose - 3/4" (50'/100') to 5/8" (50'/100') to 1 1/2" (50'/100')

to 3/8" (50') Good results are generally obtained @ 2000-3000 psi at spray tip.

Gun: Graco® Contractor Gun, Graco® Contractor FTx gun, Graco® Silver Plus or equivalent. (Tip extrusions or pole guns can be used.) Tip Type: Heavy Duty RAC Switchtips (GHDXXX) Gray.

DRY TIME: Dries to the touch in 4 hours, weather resistant in 24 hours and full cure in 10-12 days. Environmental or site specific conditions may require variations in cure times. Environmental or site specific conditions may require variations in cure times.

CLEANUP: Mineral spirits. Wipe up splatters before they dry. Follow equipment manufacturer's directions to clean spray equipment.

LIMITATIONS: Not recommended for use over tar surfaces, slate, tile, wood, shingles, or where water ponds. Do not apply over newly installed asphalt built-up roofs without allowing the roof to weather a minimum 60-90 days. Do not apply when rain is imminent.

DANGER: Contains Mineral Spirits. Vapor harmful. May affect the brain or nervous system causing dizziness, headache or nausea. Causes eye, skin, nose and throat irritation. **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. Keep away from heat, sparks and flame. Prevent build-up of vapors by opening all windows and doors to achieve cross-ventilation.

Use only with adequate ventilation. Do not breathe vapors. 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 or clothing. Wash thoroughly after handling.

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. If swallowed, do not induce vomiting. Get medical attention immediately.

STORAGE AND DISPOSAL: Keep container tightly closed. Store in a well-ventilated place. Dispose of contents in accordance with local regulations.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.

MAX VOC <400 g/L

Warranty: Should this product fail due to a defect, unless expressly agreed otherwise by Rust-Oleum in writing, purchaser's sole and exclusive remedy is that Rust-Oleum Corporation will, at its option, either refund to the purchaser the amount paid for the product, or furnish at its expense sufficient product to restore a protective condition to the affected areas. Proof of purchase must be provided. At its discretion, Rust-Oleum may require inspection of the affected areas by a Rust-Oleum representative. Contact Rust-Oleum Product Support at 844-888-0482. Refer to product number and batch code. Please visit rustoleum.com/roofing for further information regarding additional warranties that may be available for your roofing system. NO OTHER WARRANTY OR GUARANTEE OF ANY KIND IS MADE BY RUST-OLEUM, EXPRESS OR IMPLIED, STATUTORY, BY OPERATION OF LAW, OR OTHERWISE, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

*US Department of Energy cites research on energy.gov showing energy savings as a benefit of cool roof coatings.

El Revestimiento para Techos de Aluminio Fibrado de 7 años de Rust-Oleum es un revestimiento metálico pigmentado utilizado para proteger del óxido y del agua los techos de metal y las superficies laterales, y como un revestimiento reflectante para los sistemas de techo de capa de cubierta compuesta y de metal, y de capa de cubierta compuesta y brea modificada. **El Revestimiento para Techos de Aluminio Fibrado de 7 años** refleja el calor, evita la corrosión y protege contra el ácido leve y los vapores alcalinos en una variedad de sustratos, incluidos METAL, CEMENTO DE AMIANTO, CAPA DE CUBIERTA DE TECHO COMPUESTA Y BREA MODIFICADA. Este revestimiento reflectante protege los techos bajos y los techos empinados en pendiente de los daños perjudiciales de los rayos UV, mientras apoya el uso eficiente de la energía solar.

INSTRUCCIONES

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE: Todas las superficies deben estar limpias y libres de suciedad, grasa, aceite, moho, algas, gránulos sueltos, pintura suelta, óxido, exceso de tiza y otra materia extraña que pueda evitar la adhesión adecuada. Lave a alta presión, por lo menos a 2,000 psi. Limpie con el **Limiador de techo con preparación en un solo paso** de Rust-Oleum para eliminar toda la grasa y depósitos de aceite. Se deben sellar e impermeabilizar las juntas y se deben cubrir las filtraciones del techo antes de aplicar la capa de acabado. No diluir. Mezcle bien antes y durante el uso. Las superficies deben estar limpias y secas. **Metal:** El óxido y la descamación o la pintura descascarada se deben cepillar, raspar o lavar a presión con un cepillo de alambre para lograr una superficie en buen estado. No se necesita imprimación. Si es necesario, se deberán reparar las uniones, sujeciones y protuberancias. **Capa de Cubierta de Techo Compuesta y Brea Modificada:** se deben reparar las tapajuntas rotas, las albardillas defectuosas, los parapetos, las burbujas grandes y las roturas de la superficie.

APLICACIÓN: Aplicólo solo cuando las temperaturas del aire, el material y la superficie sean de entre 40° F y 100° F (entre 10° C y 38° C) y la humedad relativa esté por debajo del 85%. Mezcle con una mezcladora mecánica eléctrica antes de usar. Mezcle hasta que el revestimiento esté liso y consistente. El **Revestimiento para Techos de Aluminio Fibrado de 7 años** se puede aplicar con rociador, con rodillo o con brocha. Los rodillos recomendados son los de fibra de 3/8". Se recomienda la pulverización sin aire para obtener resultados óptimos. Generalmente se obtienen buenos resultados con una presión de 2,000-3,000 psi en la punta del aerosol.

COBERTURA: Sobre metal, 2 galones/100 pies cuadrados. Sobre superficies de metal corrugado e irregulares, deje un área de superficie adicional, por ello multiplique los pies cuadrados por 1.15 mínimo. Sobre techos con capas de membranas compuestas modificadas/brea modificada, 2 1/2 galones/100 pies cuadrados. La superficie determina la cobertura real. Las cantidades que se muestran se proponen como información mínima de aplicación.

Tip Sizes:

Fan Width (in)	.039	.043	.047	.051	.055	.059
10"-12"	539	543	547	555	547	559
12"-14"	639	643	647	651	647	659
14"-16"	739	743	747	751	747	
16"-18"	839	843	847	851	847	
Flow Rate	1.60 gpm	1.98 gpm	2.37 gpm	2.79 gpm	2.37 gpm	3.74 gpm

RECOMENDACIÓN PARA EL EQUIPO DE PULVERIZACIÓN: Bombas: Graco® King 45:1, Graco® Bulldog 30:1 o las alimentadas a gas equivalentes. Graco® GH733, HydraMax 350 o GMax 7900, o los equivalentes de otros fabricantes. Manguera/Presión: 50'-300' de longitud (dependiendo de la presión del equipo de pulverización). Cuando utilice mangueras de una longitud mayor a 100', utilice el tamaño siguiente de ID de manguera cada 50'. Cada 50 pies de manguera se reducirá la presión de rociado del equipo en un 10% en la boquilla de la pistola; es decir, una manguera de 300'-3/4" (50'/100') a 5/8" (50'/100') a 1 1/2" (50'/100') a 3/8" (50') se obtienen buenos resultados a 2000-3000 psi en la punta de aerosol. Pistola: pistola Graco® Contractor, pistola Graco® Contractor FTx, Graco® Silver Plus o equivalente. (Se pueden utilizar extrusiones para la boquilla o pistolas con varas). Clase de Boquilla: boquillas con interruptor RAC de alto rendimiento (GHDXXX) gris.

TIEMPO DE SECADO: Se seca al tacto en 4 horas, resistente a la intemperie en 24 horas y curado completo en 10-12 días. Los tiempos de curado pueden variar de acuerdo a las condiciones ambientales o específicas del sitio. Los tiempos de curado pueden variar de acuerdo a las condiciones ambientales o específicas del sitio.

LIMPIEZA: Solvente mineral. Limpie las salpicaduras antes de que se sequen. Siga las instrucciones del fabricante para limpiar el equipo rociador.

LIMITACIONES: No se recomienda su uso sobre superficies de brea, tejas, baldosas, madera, tejas asfálticas o donde se estanke agua. No aplique sobre cubiertas de fieltro con asfalto recién instaladas sin permitir que el techo se aclimate un mínimo de 60 a 90 días. No lo aplique si va a llover.

¡PELIGRO! Contiene alcohol minerales. El vapor es perjudicial. Puede afectar el cerebro o el sistema nervioso, y causar mareos, dolor de cabeza o náuseas. Produce irritación nasal, ocular, dérmica y de la garganta. AVISO: Algunos informes han asociado la sobreexposición laboral reiterada y prolongada a solventes, con daños permanentes en el cerebro y en el sistema nervioso. El uso incorrecto intencional de concentrar e inhalar deliberadamente el contenido del producto puede ser perjudicial o mortal. Mantenga el producto alejado del calor, las chispas y las llamas. Abra todas las ventanas y puertas para lograr una ventilación cruzada y evitar que se acumulen los vapores. Use el producto solamente con la ventilación adecuada. No respire los vapores. Asegúrese de que entre aire puro durante la aplicación y el secado. Si siente que le lloran los ojos, o tiene dolor de cabeza o mareos, use un respirador apropiado que se ajuste adecuadamente (aprobado por NIOSH) o salga del lugar para respirar aire puro. Evite el contacto con los ojos, la piel o la ropa. Lávese bien después de manipular el producto. PRIMEROS AUXILIOS: Si tiene dificultad para respirar, abandone el área en busca de aire puro. Si la dificultad persiste, busque atención médica de inmediato. En caso de contacto con los ojos, enjuague de inmediato con abundante agua durante al menos 15 minutos y busque atención médica. En caso de contacto con la piel, lávele bien con agua y jabón. En caso de ingestión, no induzca el vómito. Busque atención médica de inmediato.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN: Mantenga el envase bien cerrado. GUÁRDALO EN UN LUGAR BIEN VENTILADO. Elimine el contenido de acuerdo con las disposiciones locales. **MANTENGA EL PRODUCTO ALLEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

COV MÁX. <400 g/L

Garantía: en caso de que este producto falle debido a un defecto, a menos que Rust-Oleum acuerde expresamente lo contrario, la única y exclusiva solución para el comprador es que Rust-Oleum Corporation, según su criterio, le reembolse el monto pagado por el producto o proporcione, a su costo, suficiente producto para restaurar una condición de protección en las áreas afectadas. Se debe proporcionar constancia de compra. Rust-Oleum puede pedir, a su discreción, que un representante de Rust-Oleum inspeccione las áreas afectadas. Llame al soporte técnico de Rust-Oleum al 844-888-0482. Indique el número del producto y el código de lote. Visite rustoleum.com/roofing para obtener más información relacionada con garantías adicionales que puedan estar disponibles para sus techos. RUST-OLEUM NO OFRECE NINGUNA OTRA GARANTÍA DE NINGÚN TIPO, NI EXPLÍCITA NI IMPLÍCITA, ESTATUTARIA, POR LEY NI DE OTRA INDOLE, INCLUIDAS, ENTRE OTRAS, PARA LA COMERCIALIZACIÓN Y LA ADECUACIÓN PARA UN PROPÓSITO ESPECÍFICO.

*El Departamento de Energía de EE. UU. cita una investigación en energy.gov que demuestra que el ahorro de energía es una ventaja de los revestimientos para techos en frío.



11 Hawthorn Pkwy., Vernon Hills, IL 60061
1-844-888-0482 www.rustoleum.com/roofing

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

©2021 Rust-Oleum Corporation 373736 0521

301997

