



017

# FLEX-GARD RUBBERIZED PREMIUM FIBERED ASPHALT COATING FOR ROOFS & FOUNDATIONS

- Rubberized: Stronger grip, more watertight seal
- Double the life of standard roof coatings
- Prevents leaks by remaining flexible
- Water cleanup, virtually no odor

**Gardner® Flexx-Gard™** is a rubberized premium fibered asphalt coating for waterproofing roofs & foundations. Its unique blend of rubber and reinforcing fibers provides strength and flexibility for a durable lasting waterproof seal, as well as superior crack resistance. Flexx-Gard has exceptional adhesion to existing roofing, masonry, wood, and metal surfaces. For roofs, Flexx-Gard seals worn out areas and leaves a tough, flexible black waterproof seal. Great base coat for use prior to applying reflective roof coatings. For foundations, Flexx-Gard weatherproofs, seals and preserves below grade surfaces including masonry, wood and metal. Flexx-Gard is a multi-use product that forms a tough rubberized seal on a variety of surfaces.

**PREPARATION:** Surfaces must be cleaned, free of dust, surface rust and loose material. If possible, power wash surface before applying coating. Use brush to spread across surface of roof. Use in exterior applications only. Wear protective clothing. Don't apply to wet surfaces.

**APPLICATION:** Apply on a clear warm day with no rain expected for 24 hours. Apply when surface temperatures are between 70° and 120°F. MIXING MAY BE REQUIRED TO ENSURE PRODUCT UNIFORMITY. DO NOT APPLY DIRECT HEAT/FLAMES OR THIN. Allow product to cure a minimum of 30 days prior to application of reflective coating, if used as a roof coating.

**COVERAGE RATE:** Covers approximately 50 sq. ft. per gal/per coat. Two coats are recommended.

**PRECAUTIONS:** KEEP FROM FREEZING. Protective clothing and eyewear should be used during application of these products. When transporting this product, ensure that lid is tight and pail secure and upright. Do not allow pail to tumble as this may cause lid to loosen and leakage to occur. Do not transport on passenger seats or inside the passenger compartment of any vehicle. Store product in the cargo area of vehicle, and secure over protective cloths to prevent damage due to accidental spills. Do not store at temperatures above 100°F. This manufacturer also disclaims liability for flat surface application where poor drainage or ponding water may prevail. Do not use in drinking water or food systems. Do not use on EPDM, Hypalon or PVC surfaces. Do not use on single ply or synthetic roofs. If there is any question regarding compatibility, test a small section first. Do not reuse empty containers.

**CLEAN-UP:** Clean tools or spills with paint thinner or mineral spirits.

**CAUTION: HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. FOR EXTERIOR USE ONLY. USE WITH ADEQUATE VENTILATION.**

Contains petroleum based products. Keep away from heat, sparks and open flame. Eye and skin irritant. If contact with eyes, wash with plenty of clean, room temperature water. Persons

- Ahulado: Pegado más fuerte, un sello más impermeable
- Doble la vida de los recubrimientos de techo regulares
- Evita goteras al permanecerse flexible
- Se limpia con agua, prácticamente sin olor

**Gardner® Flexx-Gard™** es un recubrimiento ahulado de asfalto y fibras de primera para impermeabilizar los techos y los cimientos. Su mezcla singular de hule y fibras de refuerzo proporciona fuerza y flexibilidad para impartir un sello impermeable duradero, tanto como una resistencia superior a las grietas. Flexx-Gard proporciona una adhesión excepcional al techado existente, las superficies de mampostería, de madera y metálicas. Para los techos, Flexx-Gard sella áreas desgastadas y proporciona un sello negro impermeable que es también fuerte y flexible. Una capa excelente para uso antes de aplicar los recubrimientos reflejantes para techos. Para los cimientos, Flexx-Gard impermeabiliza, sella y conserva las superficies abajo del nivel del suelo, incluyendo las superficies de mampostería, de madera y metálicas. Flexx-Gard es un producto de usos múltiples que forma un sello ahulado fuerte sobre una variedad de superficies.

**PREPARACIÓN:** Las superficies deben estar limpias, libres de polvos, oxidación superficial y de materiales sueltos. De ser posible, lave a presión la superficie antes de aplicar el recubrimiento. Use una brocha para extender por la superficie del techo. Use en aplicaciones exteriores únicamente. Use ropa de protección. No aplique en las superficies mojadas.

**APLICACIÓN:** Aplique en un día despejado y caluroso en que no se espera lluvia dentro de 24 horas. Aplique cuando las temperaturas de la superficie estén entre 70° y 120°F (21° y 49°C). ES POSIBLE QUE SEA NECESARIO MEZCLAR EL PRODUCTO PARA ASEGURAR UNIFORMIDAD. NO DEBE APLICAR CALOR/LLAMAS DIRECTAMENTE NI DEBE DILUIRSE Permita que el producto se cure durante un mínimo de 30 días antes de aplicar un recubrimiento reflejante, si usa el producto como recubrimiento de techo.

**VELOCIDAD DE COBERTURA:** Cubre aproximadamente entre 50 (4,6 m2) pies cuadrados por galón/por capa. Se recomienda el uso de dos capas.

**PRECAUCIONES:** Se debe usar ropa y gafas que protegen durante la aplicación de estos productos. Al transportar este producto, asegúrese que la tapa esté bien ajustada y que el balde este seguro y enderezado. No permita que la cubeta caiga ya que eso puede causar que la tapa se suelte lo cual puede resultar en fugas. No debe transportarlo sobre asientos de pasajeros ni a dentro del compartimiento de pasajeros de ningún vehículo. Almacene el producto en el área de cargo del vehículo, y sujételo por encima de paños protectores para evitar que ocurran daños debidos a derrames accidentales. No almacene a temperaturas superiores a 100° F (37,8° C). Este fabricante tampoco acepta responsabilidad de aplicaciones en superficies planas donde exista drenaje deficiente o donde pueda acumularse el agua. No debe usarse sobre las superficies EPDM, Hypalon o de PVC. No debe usarse sobre los techos de una sola capa o sintéticos. De existir cualquier duda de compatibilidad, debe probarlo en una sección pequeña primero.

**LIMPIEZA:** Limpie las herramientas o derrames con disolvente o alcoholes minerales.

## TYPICAL PHYSICAL & PERFORMANCE CHARACTERISTICS

Weight Per Gallon, lbs.	8.0-8.4 lbs.
Residue by Evaporation, %	40 min.
Combustible Solvents	None
Consistency	Spray or Brush
Cure Time (50% Relative Humidity, 70°F)	4-8 hours
Full Cure (50% Relative Humidity, 70°F)	7-14 days
Application Temperatures	50°-120°F
Flammability	None
Clean-up Tools	Soap & water when wet

**Approx. Shipping Weights:** (Note: All approx. weights include container.)

1 gallon (3.8L)	9 lbs.
5 gallons (18.9L)	44 lbs.
55 gallons (208.2L)	480 lbs.

with skin or respiratory sensitivity should not use product without sufficient protection. Avoid contact with skin and breathing vapor. If swallowed, do not induce vomiting. Call physician immediately.

**CALIF. PROP. 65 . CHEMICAL WARNING:** This product contains chemicals known to the State of California to cause cancer, birth defects or other reproductive harm. Use proper protection and adequate ventilation, when using product.

**VOC:** 25 g/L max.

**COMPLIANCE:** MIAMI-DADE COUNTY PRODUCT CONTROL APPROVED - ASBESTOS FREE; SCAQMD RULE #1113

ASPHALT	C.A.S.# 8052-42-4
CELLULOSE FIBER	C.A.S.# 9004-34-6
INORGANIC FILLER	C.A.S.# 1317-65-3
POLYMER BINDER	C.A.S.# PROPRIETARY

Product is asbestos free • Patent Pending

**WARRANTY AND DISCLAIMER:** Gardner-Gibson, Inc. warranties this product to give satisfactory results when our directions are followed in its use and application, for a period of 12 months from the date of purchase. In no event however shall the manufacturer be liable for an amount in excess of the purchase price of the product used. If not completely satisfied, return to place of purchase for a refund.

©2009 Gardner-Gibson, Inc.

Manufactured by (Manufacturado por): Gardner-Gibson, Inc., P.O. Box 5449, Tampa, FL 33675

**¡PRECAUCIÓN! DAÑINO O FATAL AL INGERIRSE. MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. PARA USO EXTERIOR ÚNICAMENTE. APLIQUELO EN LUGARES DONDE HAYA UNA VENTILACIÓN ADECUADA.**

Contiene productos basados en petróleo. Mantenga fuera de fuentes de calor, chispas y llamas abiertas. En caso de contacto con los ojos, lave profusamente con agua limpia que esté a la temperatura ambiental. Las personas que sufren de sensibilidad en la piel o sistema respiratorio no deben usar este producto sin contar con suficiente protección. Evite contacto con la piel y respiración de los vapores. Si lo ingiere, no debe inducir el vómito. Llame al médico inmediatamente.

**CALIF. PROP .65. ADVERTENCIA:** Este producto contiene sustancias químicas conocidas por el Estado de California que pueden causar cancer, defectos de nacimiento o daños reproductores. Utilice la protección apropiada y la ventilación adecuada, cuando se usa producto.

**VOC:** 25 g/L máx.

**CONFORMIDAD:** APROBADO POR EL CONTROL DE PRODUCTOS DEL CONDADO MIAMI-DADE – LIBRE DE AMIANTO; SCAQMD REGLA #1113

ASFALTO	C.A.S.# 8052-42-4
FIBRA CELULOSA	C.A.S.# 9004-34-6
RELLENADOR INORGANICO	C.A.S.# 1317-65-3
RELLENADOR DE POLÍMERO	C.A.S.# PROPRIETARIO

El producto no contiene amianto • PATENTE PENDIENTE

**GARANTÍA Y EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD:** Gardner-Gibson, Inc. garantía que este producto dará resultados satisfactorios si se siguen nuestras instrucciones en su uso y aplicación, durante un periodo de 12 meses a partir de la fecha de compra. Sin embargo, en ningún evento quedará responsable el fabricante de un monto en exceso del precio de compra del producto usado. De no quedar completamente satisfecho, regrese al lugar de compra para un reembolso.

Hecho en E.U.A.



Gardner-Gibson, Inc. • P.O. Box 5449 • Tampa, Florida 33675-5449  
Phone: (813) 248-2101 • Fax (813) 248-6768 • www.gardner-gibson.com