



5530

ULTRA-ROOF 1000 WHITE SILICONIZED ELASTOMERIC ROOF COATING
RECUBRIMIENTO BLANCO ELASTOMÉRICO CON SILICÓN

- Helps save \$ by lowering cooling costs up to 30%
• Flexes up to 350% to resist cracking
• Silicone+ improved waterproofing & adhesion

- Best for metal, tile, shingle & BUR roofing
• Protects from extreme weather to extend roof life
• Brightest finish for improved aesthetics

DESCRIPTION: Black Jack® Ultra-Roof 1000, White Siliconized Elastomeric Coating is our top quality, highly flexible, white acrylic roof coating. By enhancing the product with silicone, water resistance, adhesion and life expectancy are greatly increased. This high performance product resists cracking and peeling, while offering tremendous durability, and long term life. It expands and contracts up to 350% with the roof's movement to resist damage. The coating provides an excellent, highly protective barrier which reflects the sun's heat and destructive UV rays. In turn, this helps to cool surfaces and leads to a reduction of interior temperatures. This product is an "investment", and can actually help pay for itself in savings by reducing cooling costs!

PREPARATION: Pressure washing entire surface is recommended for best results (use only a wide fan tip). All surfaces must be dry and free of dust, dirt, oil, loose granules, gravel or peeling paint and any foreign matter. Roofs must have proper drainage and not hold "ponding water". Rusty metal must be treated with a wire brush and primed with a metal primer/sealer before application of this product. Repair all leaks and cracks with Black Jack® Elastomeric White Roof Patch and reinforcing fabric in accordance with product label. Surfaces previously coated with aluminum, asphalt or tar should be allowed to cure for a minimum of one summer season prior to coating with this product. Surfaces with mildew growth or stains must be cleaned with a bleach solution (2 parts water to one part bleach). Be certain all surfaces are thoroughly rinsed and dry prior to applying coating. Do Not Thin.

APPLICATION: Surface and air temperatures must be a minimum of 65°F and rising. DO NOT apply if heavy dew or rain is expected within 24-48 hours. Apply on clear, sunny day in morning hours with a 3/4" nap exterior paint roller. First, make repairs, then apply an initial coat over all seams and joints. Allow to cure for one hour or until dry, then apply two (2) uniform coats over entire surface, avoiding excessive rolling. Two full coats are needed for all applications. Apply second coat perpendicular to first coat. Allow at least 24 hours between coats and 24-48 hours for full curing. DO NOT apply to flat surfaces, poor drainage areas, or where ponding water will exist. Professional Spraying Instructions: This product can be sprayed by a professional grade airless sprayer. For more specific information see our website.

COVERAGE RATE: Approx. 50-75 sq.ft./gallon per coat. Total Coverage for two coats is 25-35 sq.ft./gallon. NOTE: If roof becomes hot (over 100°F) during application, it is recommended to delay the project until the next morning when surface is cooler. Over time, if the roof surfaces become dirty during exposure to the elements, the coating can be cleaned with a mild water and bleach solution. Excess scrubbing should be avoided.

COLOR TINTING: If tinting is desired, a typical addition of 3-4 ounces per gallon of universal colorant can be added, which will result in light pastel colors. Note: Color tinting will disclaim warranty.

CLEAN-UP: While wet, use soap and water. If dried, clean tools with citrus cleaner, kerosene or mineral spirits.

PRECAUTIONS: DO NOT allow product to freeze. Protective clothing & eyewear should be used during application of these products. When transporting this product, ensure that lid is tight & pail secure & 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. For longest life, store in controlled environment, 35°F-80°F. Do not store in direct sunlight. Close container after use. 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 use in drinking water or food systems.

CAUTION! HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. FOR EXTERIOR USE ONLY. KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN. Keep away from heat, sparks and open flame. Eye and skin irritant. In case of contact with eyes, flush with plenty of clean, room temperature water. Persons with skin or respiratory sensitivity should not use product without sufficient protection. If swallowed, do not induce vomiting. Call physician immediately. Seal container when not in use.

WARNING! If you scrape, sand or remove old paint, you may release lead dust. LEAD IS TOXIC. EXPOSURE TO LEAD DUST CAN CAUSE SERIOUS ILLNESS, SUCH AS BRAIN DAMAGE, ESPECIALLY IN CHILDREN. PREGNANT WOMEN SHOULD AVOID EXPOSURE. Wear a NIOSH-approved respirator to control lead exposure. Clean up carefully with a HEPA vacuum and a wet mop. Before you start, find out how to protect yourself and your family by contacting the National Lead Information Hotline at 1-800-424-LEAD or log on to www.epa.gov/lead <http://www.epa.gov/lead>.

- Ayuda a disminuir los costos de enfriamiento hasta en un 30%
• Se flexiona hasta en un 350% para resistir el resquebrajamiento
• Impermeabilización y adhesión mejorada con Silicone+

- Mejor para el metal, el mosaico, la tabilla y BUR que techan
• Protege del tiempo extremo para extender techo la vida
• El acabado más brillante para una mejor estética

DESCRIPCION: EL RECUBRIMIENTO ELASTOMÉRICO BLANCO PARA TECHOS 1000 DE BLACK JACK® es nuestro recubrimiento blanco acrílico para techos de máxima calidad, altamente flexible. Al mejorar el producto con silicona, aumentan enormemente la resistencia al agua, la adhesión y la expectativa de vida. Este producto de alto rendimiento resiste el resquebrajamiento y el desconchado, mientras brinda gran durabilidad y un largo plazo de vida. Se expande y contrae hasta en un 350% con el movimiento del techo para resistir daños. El recubrimiento brinda una barrera excelente, altamente protectora que refleja el calor del sol y los destructores rayos ultravioleta. A su vez, esto ayuda a enfriar las superficies y conlleva una reducción de las temperaturas en el interior. Este producto es una "inversión" y puede en realidad ayudar a pagarse a sí mismo con ahorros en la disminución de los costos de enfriamiento!

PREPARACION: Para obtener mejores resultados, se recomienda lavar a presión toda la superficie (use solamente una boquilla de rociado ancha). Todas las superficies deben estar secas y libres de polvo, sucio, aceite, granúlos sueltos, grava o pintura descascarada y cualquier otro tipo de sustancia extraña. Los techos deben tener un desagüe apropiado y no permitir agua estancada. El metal oxidado debe limpiarse con un cepillo de metal y preparado con una base / sellador de metal antes de la aplicación de este producto. Repare todas las filtraciones y grietas con el parche blanco elastomérico para techos Black Jack® y tejido de refuerzo según la etiqueta del producto. A las superficies cubiertas previamente con aluminio, asfalto o alquitrán se les debe permitir curarse durante al menos una temporada de verano antes de recubrir con este producto. Las superficies con moho o manchas deben ser limpiadas con una solución blanqueadora (2 partes de agua por una parte de blanqueador). Asegúrese que todas las superficies estén totalmente enjuagadas y secas antes de aplicar el recubrimiento. No lo disuelva.

METODO DE APLICACION: Las temperaturas de la superficie y del aire deberán estar a un mínimo de 65°F y en ascenso. NO aplique si se espera un rocío fuerte o lluvia durante las siguientes 24 a 48 horas. Aplique durante las horas de la mañana de un día claro, soleado con un rodillo de pintura de 1,9 cm con exterior de lanilla. Primero realice las reparaciones; luego aplique una capa inicial sobre todas las vetas y juntas. Permita que se cure durante una hora o hasta que esté seca, y luego aplique dos (2) capas uniformes sobre toda la superficie, evitando excesivo apisonamiento. En todas las aplicaciones se necesitan dos capas completas. Aplique la segunda capa perpendicularmente a la primera. Permita al menos 24 horas entre capas y 24 a 48 horas para la curada completa. NO aplique a superficies planas, áreas con escaso desagüe o donde quedará agua estancada. Instrucciones para un rociado profesional: Este producto puede ser rociado por un rociador sin aire de grado profesional. Para obtener más información, visite nuestro sitio de internet.

TASA DE COBERTURA: Aproximadamente 4,65 a 6,97 metros cuadrados por 3,78 litros por capa. La cobertura total para la aplicación de dos capas es de 2,32 a 3,25 metros cuadrados por 3,78 litros.

NOTA: Si el techo se calienta (por encima de los 38 °C) durante la aplicación, se recomienda retrasar el proyecto hasta la siguiente mañana cuando la superficie esté más fresca. A lo largo del tiempo, si las superficies del techo se ensucian por la exposición a los elementos, el recubrimiento puede limpiarse con una solución suave de agua y blanqueador. Debe evitarse fregar en exceso.

TENIDO DE COLOR: Si se desea teñir, se pueden típicamente añadir de 85 a 113 gramos por 3,78 litros de colorante universal, lo que producirá colores pasteles claros.

LIMPIEZA: Cuando esté mojado utilice agua y jabón. Si está seco, limpie las herramientas con limpiador cítrico, kerosén o solventes ligeros.

TYPICAL PHYSICAL & PERFORMANCE CHARACTERISTICS

Table with 2 columns: Property and Value. Includes Weight Per Gallon (11.53 ± .5 lbs.), Solids by Weight (62% minimum), Elongation (up to 350%), Tensile Strength (up to 250 psi), Reflectivity (92% ± 2%), Adhesion to Polyurethane Foam (4.1 lbs./in.), Combustible Solvents (None), Consistency (Brush, spray or roller), Cure Time (2-4 hours), Full Cure (24-48 hours), Application Temperatures (65°F and rising), Flammability (N/A), Clean-up Tools (Soap and warm water).

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

Table with 2 columns: Quantity and Weight. Includes 1 gallon (12.3 lbs.), (4) 1 gallon containers/case (49.2 lbs.), 5 gallons (61 lbs.), 55 drums (700 lbs.).

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/VOS: less than 10 g/L
Water/Agua
Latex Polymer/Polimero de látex
Titanium/Titanio
Calcium Carbonate/Carbonato de calcio
Aminomethylpropanol/Aminometilpropanol
©2009 Gardner-Gibson, Inc., Manufactured by Gardner-Gibson, P.O. Box 5449, Tampa, FL 33675

CAS # 7732-18-5
CAS # Mixture/Mezcla
CAS # 13463-67-7
CAS # 1317-65-3
CAS # 124-68-5

WARRANTY AND DISCLAIMER: Black Jack® Ultra-Roof 1000, White Siliconized Elastomeric Coating is guaranteed to form a protective coating to your roof, for a period of ten (10) years from the date of purchase. This warranty is only applicable when this product is applied according to our directions, in two coats, and used with other Black Jack products. This warranty does not cover poor drainage surfaces where ponding water exists. All surfaces must maintain a minimum slope of 1" per foot (5%), to be eligible for warranty. If the coating does not perform as stated during the guarantee period, the company will provide the original purchaser with original sales receipt, replacement coating to repair the affected part of the roof or a prorated refund. Failures due to acts of God, fire, structural defects or causes beyond our control are excluded from this guarantee. The manufacturer is not responsible for any labor, property or other consequential damages or costs incurred in the original or any replacement application. Except as stated above, we make no warranties or guarantees, expressed or implied, and none should be inferred.



PRECAUCIONES: No permita que el producto se congele. Durante la aplicación de estos productos, debe usar ropa de protección y gafas de seguridad. Al transportar el producto, asegúrese de que la tapa esté correctamente ajustada y el balde está seguro y en posición vertical. NO permita que el balde se caiga, ya que la tapa podría aflojarse y producirse una fuga. No lo traslade sobre el asiento del acompañante o dentro del compartimiento de pasajeros de ningún vehículo. Coloque el producto en el área de carga del vehículo y cúbralo con telas protectoras para evitar daños ocasionados por derrames accidentales. NO lo almacene a temperaturas por encima de los 40 °C. Cierre el contenedor después de usarlo. NO reutilice los envases vacíos. No es para ser usado en EPDM o algunas membranas de una sola capa. No lo utilice en sistemas de agua corriente o de alimentos.

¡PRECAUCIÓN! DANIÑO O FATAL AL INGERIRSE. SOLO PARA USO EXTERIOR. MANTENGA EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS.

Mantenga el producto alejado del calor, las chispas o las llamas. Irrita los ojos y la piel. Las personas con afecciones cutáneas o respiratorias no deben utilizar este producto sin la debida protección. Si lo ingiere, no induzca el vómito. En caso de contacto con los ojos, lave profusamente con agua limpia que esté a la temperatura ambiental. Llame a un médico inmediatamente. Mantenga el recipiente cerrado cuando no esté usándolo.

¡ADVERTENCIA! Si raspa, lija o quita pintura vieja, puede que libere polvo de plomo. EL PLOMO ES TOXICO. LA EXPOSICION AL POLVO DE PLOMO PUEDE CAUSAR ENFERMEDADES GRAVES, COMO LESION CEREBRAL, ESPECIALMENTE EN NIÑOS. LAS MUJERES EMBARAZADAS TAMBIEN DEBEN EVITAR LA EXPOSICION A ESTE PRODUCTO. Utilice una mascarilla protectora aprobada por NIOSH para controlar la exposición al polvo. Limpie cuidadosamente con una aspiradora HEPA y un paño húmedo. Antes de comenzar, comuníquese con la línea directa del Centro Nacional de Información sobre Plomo de los Estados Unidos, llamando al 1-800-424-LEAD, o visite www.epa.gov/lead <http://www.epa.gov/lead>.

PROPUESTA 65 DE CALIFORNIA - ADVERTENCIA: Este producto contiene sustancias químicas que el Estado de California reconoce como causantes de cáncer y malformaciones congénitas u otros daños reproductivos. Al utilizar el producto, use la protección y la ventilación adecuadas.

GARANTIA Y DENEGACION DE RESPONSABILIDAD: EL RECUBRIMIENTO ELASTOMÉRICO BLANCO PARA TECHOS 1000 DE BLACK JACK® está garantizado en formar una capa protectora para su techo, durante un periodo de diez (10) años desde la fecha de compra. Esta garantía sólo se aplica cuando este producto se aplica según nuestras instrucciones en dos capas, y se utiliza con otros productos Black Jack. Esta garantía no cubre superficies con drenajes inadecuados donde exista agua estancada. Todas las superficies deben mantener una pendiente mínima de 1 pulgada por pie (5%), para ser elegibles para esta garantía. Si durante el periodo de garantía el recubrimiento no se comporta como se indica, la compañía le ofrecerá al comprador original con el recibo de compra original un recubrimiento de reemplazo para reparar la parte del techo afectada o un reembolso prorrateado. Se excluyen de esta garantía fallas debidas a actos de Dios, fuego, defectos estructurales o causas fuera de nuestro control. El fabricante no se hace responsable por cualquier trabajo, propiedad u otros daños o costos incurridos como consecuencia de la aplicación original o de reemplazo. A excepción de lo indicado anteriormente, no damos ninguna garantía, expresa o implícita, y no debe inferirse ninguna.

Hecho en .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