

Henry® 887 Tropi-Cool® 100% Silicone White Roof Coating

NEW
DIRT PICK-UP
RESISTANCE
FORMULA



WATCH VIDEO



Features and Benefits:

- Dirt Pick-Up Resistance (DPR) technology formula – Stays whiter and brighter longer
- Delivers longest lasting reflectivity and energy savings
- Helps prevent dirt and dust buildup
- 100% waterproof
- Lifetime limited warranty
- Rain-safe in 15-minutes
- Permanent ponding water resistant
- Long-lasting protection in as little as one coat
- Wide application temperature range from 35°F to 120°F (2°C to 49°C)
- Chemically bonds with roof substrates as it cures
- Excellent adhesion and flexibility
- Superior UV resistance and weathering performance
- Mold and mildew resistant
- VOC compliant – solvent free
- Easy to apply by spray, roller, or brush

Uses: Aged asphalt – Built-Up Roofing (BUR) and Modified Bitumen (MB), aged single ply and rubber roofs – EPDM, PVC, and Hypalon® roofs, spray polyurethane foam (SPF) roofs, metal roofs, concrete roofs, recoating previously coated roofs, RV, trailer, and mobile home roofs.

Description: Henry 887 Tropi-Cool 100% Silicone White Roof Coating is a premium, 100% silicone, moisture cure coating designed to reflect the sun's heat and UV rays as well as protect many types of roofs. While suitable for use in all climates, the 100% silicone chemistry is especially suited for extreme tropical environments, which are exposed to some of the hottest and wettest weather with intense UV exposure. It is specially designed to maintain maximum reflectivity of heat and UV rays as it ages. Its moisture cure chemistry creates a very aggressive chemical bond with the roof, which provides permanent resistance to ponding water, extreme durability, and superior capabilities of sealing and protection.

Product: Henry 887 Tropi-Cool 100% Silicone White Roof Coating

Sizes: .90 gallon, 4.75 gallon, and 55 gallon

Coverage: Approximately 100 sq. ft. per 1.5 gallons

Also Available Products:

Henry 884 Tropi-Cool 100% Silicone Roof Sealant

– 10.1 fl. oz. cartridge (white)

Henry 885 Tropi-Cool 100% Silicone Seam & Repair Roof Sealant

– .90 gallon (white)



Recubrimiento Blanco De 100% Silicona Para Techos Henry® 887 Tropi-Cool®

NUEVA
FÓRMULA DE
RESISTENCIA A
LA RECOLECCIÓN
DE SUCIEDAD



VEA EL VÍDEO



Características y ventajas:

- Fórmula de tecnología de resistencia a la recolección de suciedad - Dirt Pick-Up Resistance (DPR) - Se mantiene más blanco y brillante por más tiempo
- Ofrece reflectividad más duradera y ahorro de energía
- Ayuda a prevenir la acumulación de suciedad y polvo
- 100% impermeable
- Garantía limitada de por vida
- Resistente a la lluvia después de 15 minutos
- Resistencia permanente al encharcamiento
- Protección duradera en tan solo una capa
- Amplia gama de temperaturas de aplicación: 2 °C a 49 °C (35 °F a 120 °F)
- Se adhiere químicamente a los substratos del techo a medida que se cura
- Excelente adherencia y flexibilidad
- Superior resistencia a los rayos ultravioletas y rendimiento a la intemperie
- Resistente al moho y hongos
- VOC – no contiene solventes
- Fácil de aplicar por rociado, rodillo, o brocha

Usos: Techos de asfalto envejecidos, incluidos los techos combinados de varias capas (Built-Up Roofing - BUR) y de bitumen modificado (MB), techos envejecidos de una capa y techos de goma, incluso techos de EPDM, TPO, PVC, y Hypalon®, techos de espuma de poliuretano (SPF) aplicada por rociado, techos metálicos, techos de concreto, recubrimientos de techos con recubrimientos anteriores, techos de vehículos recreativos (RV), remodelques de casas rodantes.

Descripción: El recubrimiento blanco de 100% silicona para techos Henry 887 Tropi-Cool – es un recubrimiento de óptima calidad, 100% silicona, curado en húmedo diseñado para reflejar el calor y los rayos UV de la luz solar y para proteger muchos tipos de techos. Si bien es adecuado para el uso en todo clima, la química de la silicona al 100% es especialmente adecuada para entornos tropicales extremos, que están expuestos a algunos de los climas más calientes y más húmedos con intensa exposición a la radiación UV. Está especialmente diseñado para mantener la máxima reflejancia del calor y los rayos UV, a medida que envejece. Su química de curado en húmedo crea una adherencia química muy robusta con el techo, lo cual permite lograr resistencia permanente contra el encharcamiento de agua, extrema durabilidad y capacidades superiores de sellado y protección.

Producto: Recubrimiento Blanco De 100% Silicona Para Techos Henry 887 Tropi-Cool

Tamaño: .90 galón, 4.75 galón, y 55 galón

Cobertura: Aproximadamente 100 pies cuadrados por 1.5 galones

También Está Disponible Productos:

El sellador de 100% silicona para techos Henry 884 Tropi-Cool – 298 ml (10.1 fl. oz.) cartucho (blanco)

El sellador de 100% silicona para reparación de techos y juntas Henry 885 Tropi-Cool – 3.41 l (.90 gallon) (blanco)



Henry

EL PREFERIDO DE LOS PROFESIONALES®

Pregúntenos hoy sobre otras soluciones de Henry® que ayudan a gestionar el flujo de agua, aire, vapor y energía.