

Henry® 687 Enviro-White™ 100% Acrylic Extreme Elastomeric Roof Coating

Henry
#1 CHOICE OF PROFESSIONALS®



FEATURES AND BENEFITS:

- ✓ Dirt Pick-Up Resistance (DPR) technology prevents dust and dirt buildup for longest lasting reflectivity
- ✓ Bright white with excellent hiding power
- ✓ Reflects >80% of sun's heat and UV rays – prolongs roof life
- ✓ Lowers roof and interior temperatures – reduces air conditioning costs
- ✓ 100% acrylic elastomeric coating expands and contracts without cracking
- ✓ Mildew and stain resistant
- ✓ Waterproofs as part of a Henry Maintenance System (HMS)

Description: Henry® 687 Enviro-White™ 100% Acrylic Extreme Elastomeric Roof Coating is a premium, high solids white reflective roof coating. Enviro-White outperforms standard acrylic roof coatings, lowering temperatures dramatically to help home and building owners across the country cut energy costs. It forms a permeable membrane, which prevents liquid infiltration, but allows moisture vapor to vent or breathe out of underlying substrates.

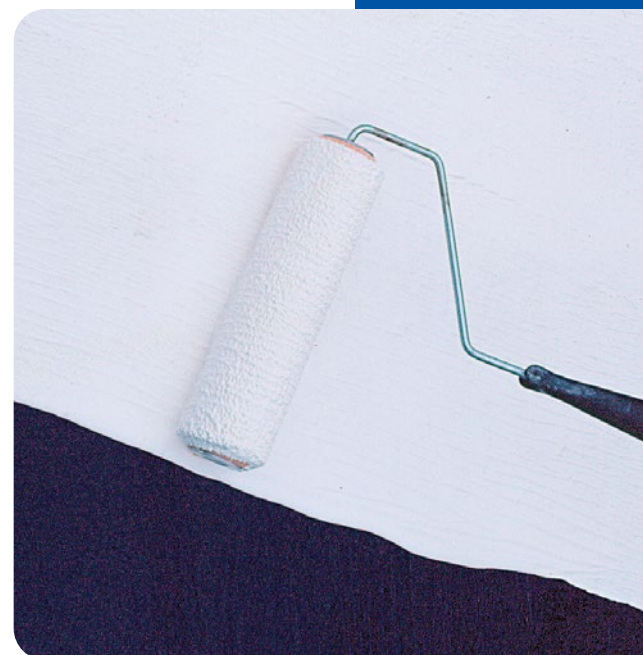
Enviro-White features Henry Dirt Pick-Up Resistance (DPR) technology, which helps prevent dirt and dust buildup, keeping roofs whiter and more reflective longer. DPR technology is an advanced polymer additive that resists dirt at the polymer level. DPR technology helps prevent dirt particles from settling on roof surfaces, thereby maintaining higher reflectivity for longer-lasting energy savings – and longer-lasting roofs. By reflecting the sun's heat and damaging UV rays, Enviro-White cuts energy use, extends roof life and saves you money.

Uses: Recoating roofs previously coated with asphalt emulsion, acrylic or aluminum coatings; Aged asphalt roofs, Built-Up Roofing (BUR) and Modified Bitumen (MB); Metal roofs

Sizes: 0.90 gallon, 5 gallon, and 55 gallon drum

Coverage: 100 sq. ft. per gallon per coat

*Refer to product label for additional information.
Subject to regional availability. Contact your local Henry representative or retailer for details.



Henry | #1 CHOICE OF PROFESSIONALS®

henry.com
productsupport@henry.com
800.486.1278

Recubrimiento Elastomérico Extremo De 100 % Acrílica Para Techos Henry® 687 Enviro-White™

Henry
#1 CHOICE OF PROFESSIONALS®



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- ✓ La tecnología de resistencia a la recolección de suciedad – Dirt Pick-Up Resistance (DPR) – evita la acumulación de polvo y suciedad para una reflectividad más duradera
- ✓ Blanco brillante con excelente poder cubriente
- ✓ Refleja >80 % del calor del sol y los rayos UV: prolonga la vida útil del techo
- ✓ Reduce las temperaturas interiores y del techo: reduce los costos de aire acondicionado
- ✓ El recubrimiento elastomérico 100 % acrílica se expande y contrae sin agrietarse
- ✓ Resistente al moho y las manchas
- ✓ Resistente al agua como parte de un sistema de mantenimiento Henry (HMS)

Descripción: El recubrimiento elastomérico extremo de 100 % acrílica para techos Henry® 687 Enviro-White™ es un recubrimiento para techos reflectante blanco de primera calidad con alto contenido de sólidos. Enviro-White supera a los recubrimientos de acrílicas estándar para techos, reduciendo drásticamente las temperaturas para ayudar a los propietarios de viviendas y edificios en todo el país a reducir los costos de energía. Forma una membrana permeable que evita la infiltración de líquidos, pero permite que el vapor de humedad se ventile o salga de los sustratos subyacentes.

Enviro-White cuenta con la tecnología de resistencia a la recolección de suciedad – Dirt Pick-Up Resistance (DPR), que ayuda a prevenir la acumulación de suciedad y polvo, manteniendo los techos más blancos y reflectantes por más tiempo. La tecnología DPR es un aditivo polimérico avanzado que resiste la suciedad a nivel de polímero. La tecnología DPR ayuda a evitar que las partículas de suciedad se depositen en las superficies del techo, manteniendo así una mayor reflectividad para ahorros de energía más duraderos y techos más duraderos. Al reflejar el calor del sol y los dañinos rayos UV, Enviro-White reduce el uso de energía, extiende la vida útil del techo y le ahorra dinero.

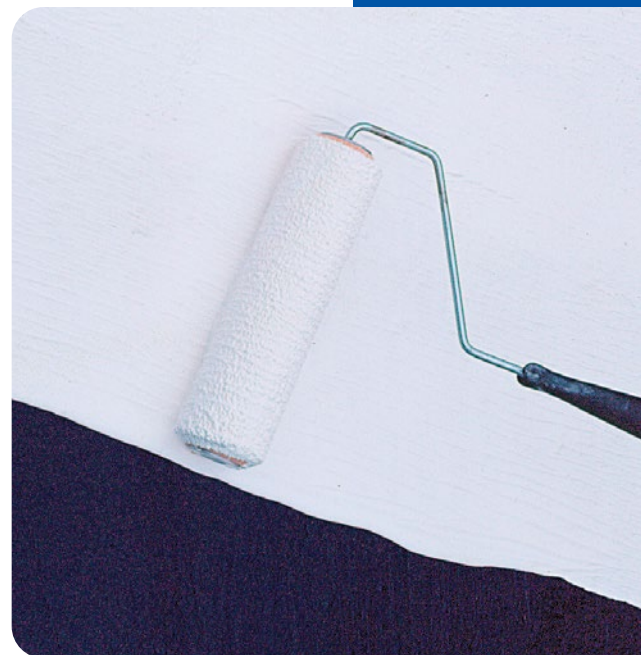
Uses: Restauración de recubrimientos de techos anteriores de emulsión asfáltica, recubrimientos de acrílicas, o de aluminio; Techos asfálticos envejecidos, incluso techos compuestos (Built-Up Roofing - BUR) y de bitumen modificado (MB); Techos metálicos

Tamaño: 3.41 litros (.90 galón), 18.0 litros (4.75 gallons), y 208 litros (55 galones)

Rendimiento: 100 pies cuadrados por galón por capa

*Consulte la etiqueta del producto para obtener información adicional.

Sujeto a disponibilidad regional. Póngase en contacto con su representante local de Henry o minorista para obtener más detalles.



Henry

#1 CHOICE OF PROFESSIONALS®

henry.com
productsupport@henry.com
800.486.1278