

Instrucciones de Instalación



 www.rex-synfelt.com

1. Asegúrese de que la cubierta de techo se encuentre limpia, lisa y seca antes de proceder a realizar la instalación.
2. El revestimiento para techos REX™ SynFelt se extiende horizontalmente, de forma paralela al alero, con el lado impreso hacia arriba. Las superposiciones horizontales deben ser de 3 pulgadas (76 mm) y las superposiciones verticales de 6 pulgadas (152 mm). En pendientes de techo inferiores a 3:12, REX SynFelt™ debe ser superpuesto a 24 pulgadas (61 cm) o bien siguiendo la línea del centro conforme a las indicaciones impresas, por encima de la hilera inferior.
3. El revestimiento REX™ SynFelt se debe fijar al techo mediante clavos apropiados con casquillo de plástico de 1 pulgada (25 mm) de diámetro. El espaciado debe ser de 8 pulgadas (20 cm) sobre el centro tanto en las superposiciones horizontales como en las verticales para zonas de viento normal. En zonas de fuertes vientos y áreas costeras REX™ SynFelt debe fijarse a 4 pulgadas (101 mm) tanto en las superposiciones horizontales como en las verticales. En todos los casos se deberá fijar a 24 pulgadas (61 cm) sobre el centro, a lo largo del centro del rollo en el campo del techo. El esquema de fijación de clavos pre-impreso es para el espaciado, tal como se describe anteriormente, tanto para condiciones de vientos normales como de vientos fuertes.
4. El uso de grapas para fijar el revestimiento REX™ SynFelt está permitido “únicamente” en el caso de que la cubierta definitiva del techo se instale inmediatamente después del revestimiento. Las pistolas engrapadoras neumáticas no son recomendables.
5. En los casos en que se requiera el uso de selladores o adhesivos para uniones y juntas, utilice un cemento plástico para techos de alta calidad, libre de asbesto y bajo en solvente. El mismo deberá ajustarse a la norma ASTM D-4586 Tipo 1, Especificaciones Federales SS-153 Tipo 1. Asimismo, consulte las instrucciones de instalación del fabricante.
6. Según el grado de inclinación y las condiciones de la superficie del techo, es recomendable instalar casquetes, tabloncillos de pie o plataformas de almacenamiento para contener los materiales ubicados sobre el mismo.
7. El revestimiento REX SynFelt™ no fue diseñado para quedar expuesto a la intemperie indefinidamente. Se recomienda realizar la instalación de la cubierta definitiva del techo dentro de los seis meses posteriores a la colocación del mismo.
8. Tal como sucede para el caso de utilización de cualquier producto para techos, siempre es recomendable observar los códigos de prácticas seguras para la instalación de techos, de conformidad con la Norma 29CFR de la Administración para la Seguridad y Salud en el Trabajo (OSHA), Artículo 1926.502 : “Criterios y prácticas para los sistemas de protección contra caídas”

Alpha ProTech Engineered Products Inc.
301 South Blanchard St.
Valdosta, GA 31601
866-312-1837

Nationwide Distributions Centers
Valdosta, Georgia
Janesville, Wisconsin
Nogales, Arizona
Salt Lake City, Utah



SynFelt: Synthetic Roof Underlayment