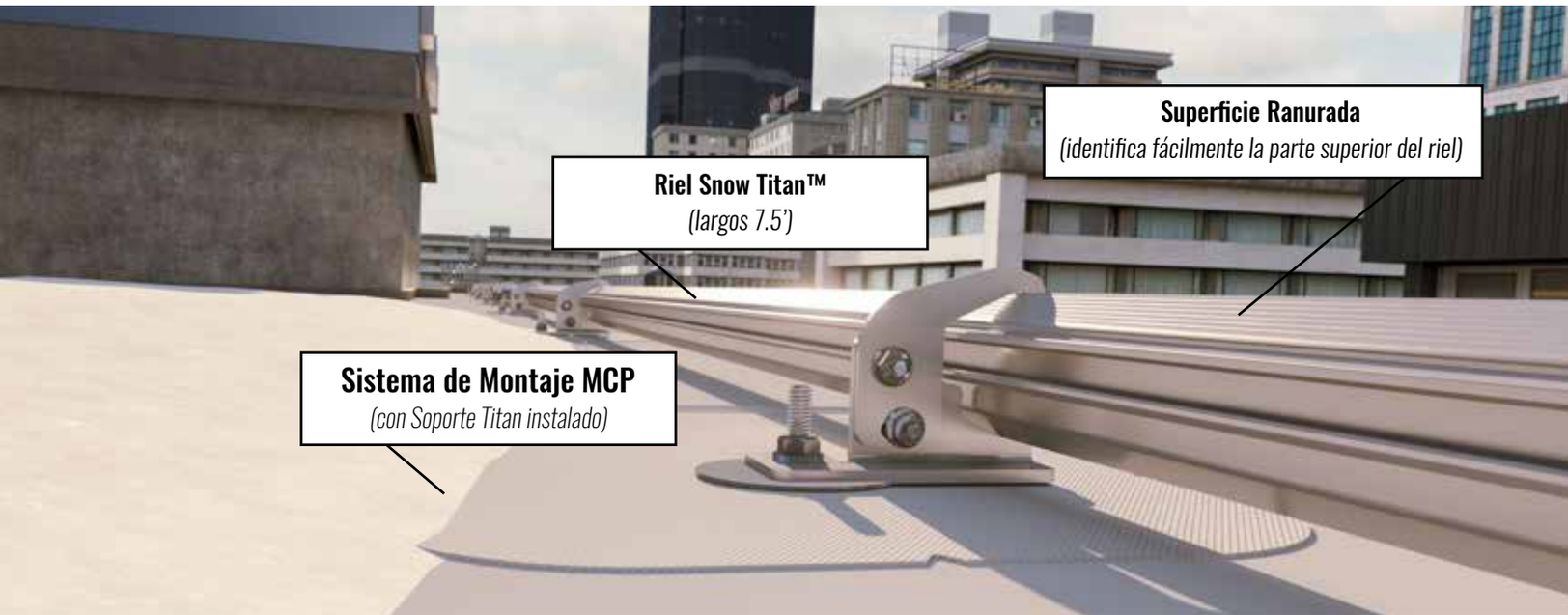


Componentes Requeridos



Riel Snow Titan™
(largos 7.5')

Superficie Ranurada
(identifica fácilmente la parte superior del riel)

Sistema de Montaje MCP
(con Soporte Titan instalado)

HERRAMIENTAS REQUERIDAS:



Pistola de grado industrial



Conector hexagonal de 7/16" y adaptador para pistola de rosca



linea de tiza o laser



Llave de torsión con indicador de cuadrante



Sawzall para recortar el exceso de longitud del carril



Pistola de calor y rodillo de mano

Comencemos la instalación

Instalación del MCP: Siga las instrucciones que se aplican a la membrana del techo específica para la instalación correcta del sistema de montaje MCP (Placa Cubierta con Membrana) de Snow Titan™. Solo los técnicos capacitados en la instalación de membrana de una sola capa deben instalar este producto. Siempre verifique con el fabricante del sistema de techo específico los criterios de instalación y la aceptación por escrito de la aplicación prevista antes de comenzar la instalación. De lo contrario, se podría anular la garantía del techo.

(Vea las instrucciones paso a paso de MCP al revés).

INSTRUCCIONES DE INSTALACION

M Snow Titan™

Pasos 1-3, Instalación MCP

Pasos 4-6, Snow Titan™-M & Instalación de riel

PASO
1

Marque la ubicación en el techo donde se instalará MCP. Prepare la superficie de la membrana en cada ubicación de acuerdo con los requisitos del fabricante de la membrana.

PASO
2

Levante la pestaña elastomérica e instale ocho sujetadores de techo a través de la placa de acero MCP que golpea la flauta superior de la plataforma de abajo. No doble ni arrugue la membrana durante la instalación del sujetador. (Penetración mínima del sujetador $\frac{3}{4}$ " para la plataforma de acero y 1" para la madera)

PASO
3

Materiales termoplásticos (TPO, PVC, etc.): Solde con calor la pestaña del MCP a la membrana del techo de acuerdo con las especificaciones del fabricante del techo y selle los bordes según sea necesario.

PASO
4

Coloque el riel en los soportes abiertos, posicionándolo de modo que la superficie con las ranuras queden en la parte superior y el extremo sobresalga no más de seis (6) pulgadas. Cierre el soporte y apriete los pernos hexagonales de $\frac{7}{16}$ " a 100 in-lbs. (Si se instala correctamente, no debe haber juego dentro de los soportes cerrados y apretados).

PASO
5

Pasando a la siguiente sección de 7.5', repita el Paso # 4 y coloque el siguiente riel Snow Titan™ deslizando los conectores del riel en ambos rieles.

PASO
6

Continúe ensamblando longitudes adicionales de rieles Snow Titan™ hasta que se complete el recorrido o haya instalado 100 pies de riel.

Consejos y precauciones de instalación

Las carreras continuas de los rieles Snow Titan™ deben limitarse a 100 pies para permitir la expansión térmica.

Recorte los rieles si es necesario para que el riel no se extienda más de 6 " más allá de cada extremo de MCP.

En ningún momento debe usar el riel Snow Titan™ instalado como parte de su sistema de protección contra caídas.

La administración de PMC Industries, Inc. se compromete a proporcionarle a usted, nuestro cliente, los dispositivos de sujeción más rápidos, fáciles y seguros para su sistema de retención de nieve. Damos la bienvenida a sugerencias que harán su trabajo más fácil.

Soluciones innovadoras para techos™

*Las fotos que se muestran son sólo para fines representativos. El producto real puede variar en su forma. Diseño sujeto a cambios sin previo aviso. Utilice siempre equipos y procedimientos de seguridad aprobados por OSHA cuando trabaje en un techo. No se responsabiliza por errores tipográficos.

ACE
CLAMP®
La prueba está en el techo™

Un producto de
PMC Industries Inc.

87 Spring Lane Plainville, CT 06062 • P: 860.351.0686 F: 860.351.0689

V031324