



SISTEMA DE ANCLAJE SikaRoof®

LA SOLUCIÓN DE FIJACIÓN POLIVALENTE

BUILDING TRUST



SISTEMA DE ANCLAJE SikaRoof®

INFORMACIÓN GENERAL

ASPECTOS COMO LA FACILIDAD DE INSTALACIÓN, EL USO POLIVALENTE, LA RECICLABILIDAD son cada vez más importantes en el negocio de la construcción actual. Con el nuevo sistema de anclaje SikaRoof®, Sika Roofing sigue esta dirección y establece nuevos estándares. El sistema se utiliza como punto de conexión universal para la fijación de elementos a la membrana de FPO Sarnafil® y PVC Sika-plan® en cubiertas planas. Todas las piezas metálicas están hechas de acero inoxidable y, por lo tanto, son muy duraderas y libres de corrosión durante todo el ciclo de vida.

SikaRoof® Anchor 250 mm CR



DESCRIPCIÓN

SikaRoof® Anchor 250 mm CR es un accesorio que proporciona una conexión hermética segura directamente entre la subestructura de la cubierta y la membrana impermeabilizante.

USOS

El anclaje de cubierta SikaRoof® 250 mm CR solo puede ser utilizado por profesionales experimentados. Se utiliza como punto de conexión universal para

la fijación de elementos a la membrana de FPO Sarnafil® y PVC Sikaplan® en cubiertas planas.

APARIENCIA / COLOR

Membrana:

- Beige
- Gris (~RAL 7040)
- Blanco Tráfico (~RAL 9016)
- Gris claro (~RAL 7047)

Arandela:

- Acero inoxidable

SikaRoof® Anchor Washer 140 mm



SikaRoof® Anchor 250 mm CR	Beige	Gris	Blanco tráfico	Gris claro
FPO	●	●	●	
PVC			●	●

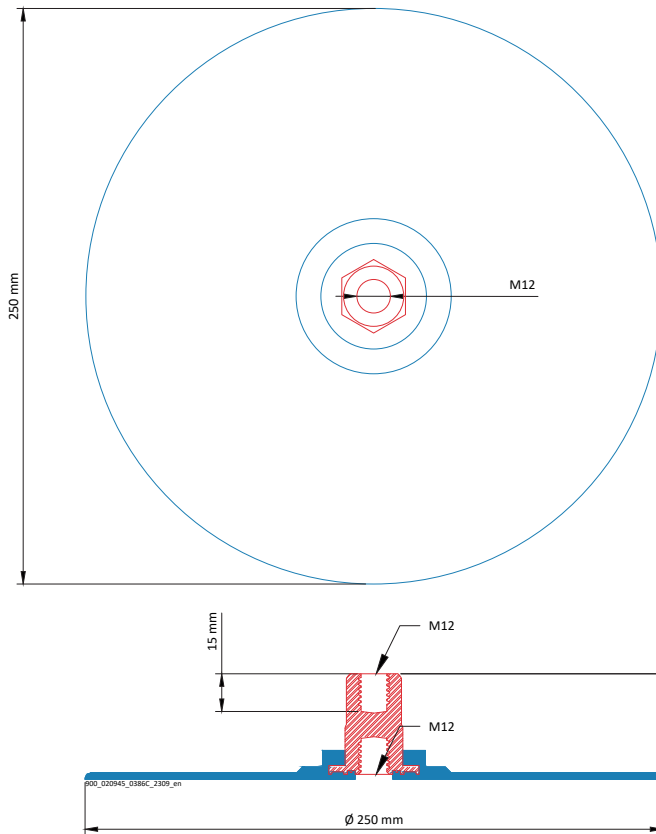
Funciones	Ventajas	Beneficios
Brida de soldadura de anclaje Ø 250 mm	Soldadura de aire caliente fácil de soldar	Conexión hermética segura a la membrana de cubierta
Brida de soldadura de anclaje fabricada en compuesto Sika	Corresponder con el Manual de Aplicación de Cubiertas Sika	Resistente a la intemperie y a la exposición a los rayos UV
Varios colores de brida de soldadura de anclaje disponibles	Encaja con el color de la membrana de cubiertas	No hay desviación de color visible en la superficie de cubierta
El ancla tiene rosca interna M12 para facilitar la transición	Facilidad de aplicación de la acumulación adicional	Posibilidad de una amplia gama de sistemas de construcción adicionales
Todas las piezas metálicas están hechas de acero inoxidable	No se espera corrosión	Larga vida útil
Arandela octogonal con Ø 140 mm	Distribución suficiente de la carga	Elimina la carga de viento de la membrana sobre la plataforma estructural
Arandela con orificios de fijación de 7,20 y 15,35 mm	También es adecuado para el sistema de fijación Sarnabar® Tube	Se puede utilizar una gama más amplia de aislamiento térmico
Anclajes dispuestos como punto de fijación	Se garantiza el libre flujo de agua a las salidas de agua de lluvia	No hay peso adicional en cubierta debido a la acumulación de agua

SISTEMA DE ANCLAJE SikaRoof®

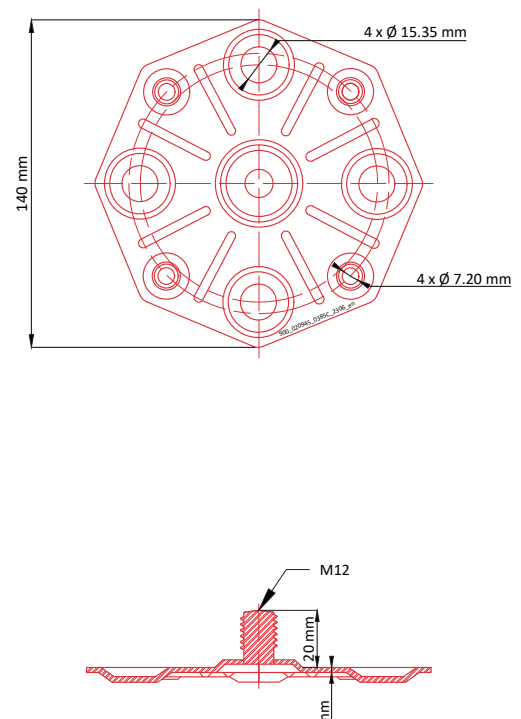
INFORMACIÓN GENERAL

INFORMACIÓN TÉCNICA

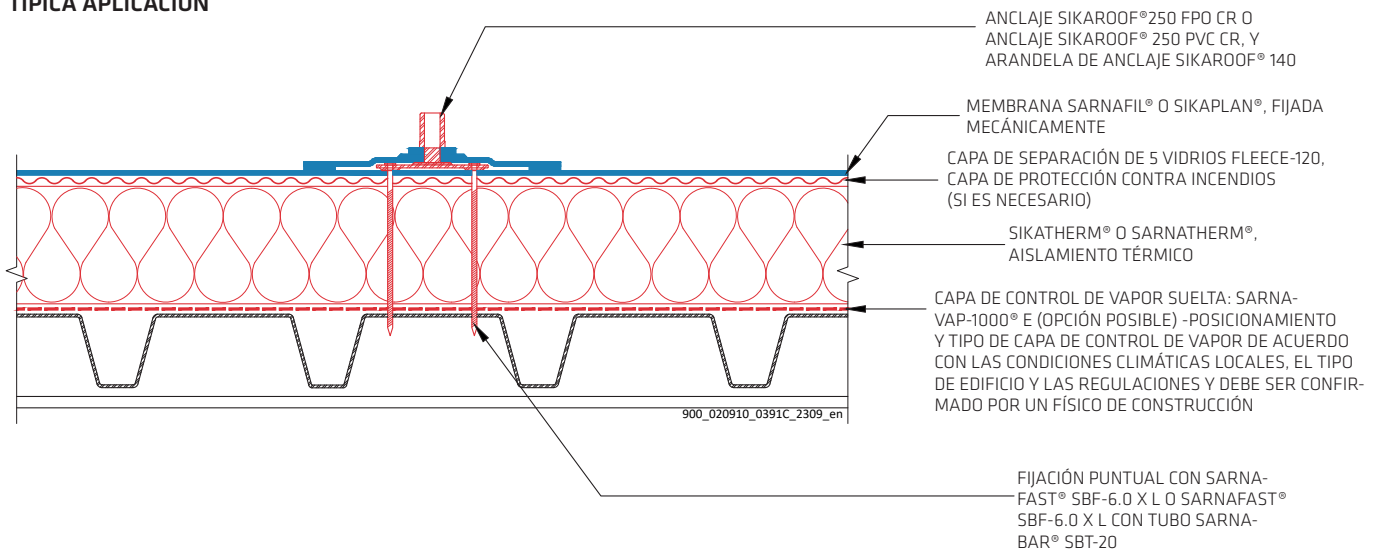
SikaRoof® Anchor 250 mm CR



SikaRoof® Anchor Washer 140 mm



TÍPICA APLICACIÓN



SISTEMA DE ANCLAJE SikaRoof®

SELECCIÓN DE INSTALACIÓN Y FIJACIÓN

Instalación fácil, segura y confiable, todo realizado por el contratista de cubiertas capacitado.



Fijación Sarnafast® SBF-6.0 o, alternativamente, Sarnafast® Fijación SBF-6.0 con tubo Sarnabar® SBT-20



Anclaje SikaRoof® 250 mm CR atornillado a la arandela SikaRoof® de anclaje de 140 mm y soldada con aire caliente a la membrana impermeabilizante de la cubierta.

Fijación Sarnafast® SBF-6.0



DESCRIPCIÓN

Cierre de acero al carbono endurecido.

USOS

Cierre en combinación con SikaRoof® Arandela de anclaje 140 mm y Sarnabar® Tubo SBT-20 en acero corrugado, hormigón y madera contrachapada / cubiertas OSB.

CHARACTERISTICS / ADVANTAGES

- Resistencia a las influencias ambientales comunes
- Fácil aplicación en el uso de las her-

ramientas de ajuste recomendada

- Fijación autoperforante, sin perforación previa para aplicaciones de acero y madera contrachapada / OSB
- Libre de Cromo VI
- Reciclable

INFORMACIÓN TÉCNICA

Diámetro: 6.00 mm
Diámetro de la cabeza: 9.80 mm
Longitudes disponibles: 35 - 300 mm
Torx T25
Resistencia a la corrosión: 15 ciclos según Kesternich

Tubo Sarnabar® SBT-20



DESCRIPCIÓN

Tubo de poliamida (PA 6) para la fijación perimetral y soldadura por inducción.

USOS

Tubo en combinación con el sujetador Sarnafast® SBF-6.0 en todas las cubiertas.

CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

- Alta resistencia frente a insumos mecánicos
- Ligereza
- Resistencia a las influencias ambientales comunes

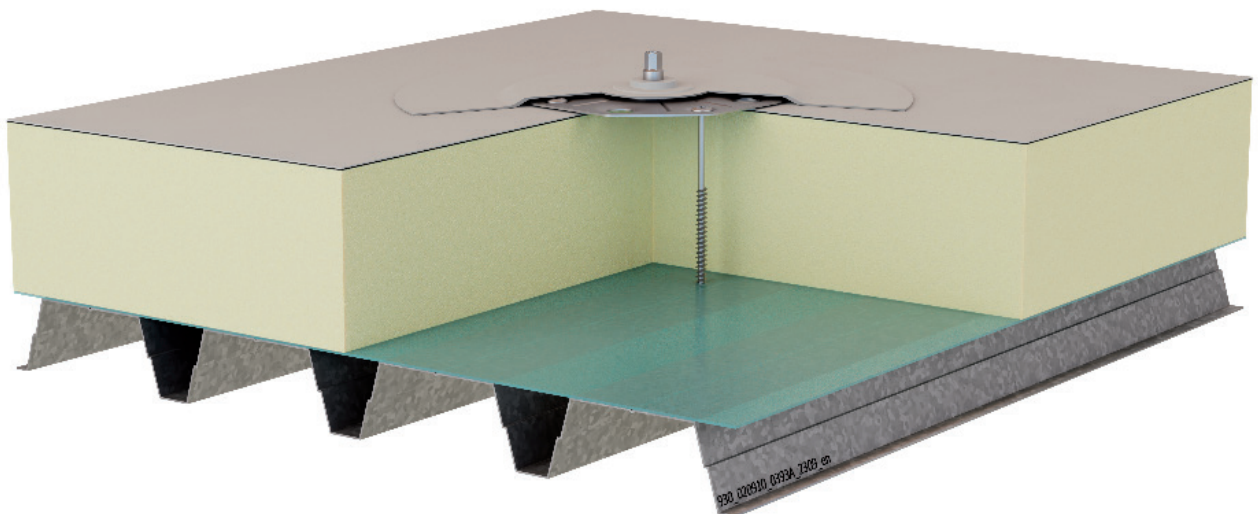
- Fácil aplicación en uso con herramientas de ajuste recomendadas
- Reciclable

INFORMACIÓN TÉCNICA

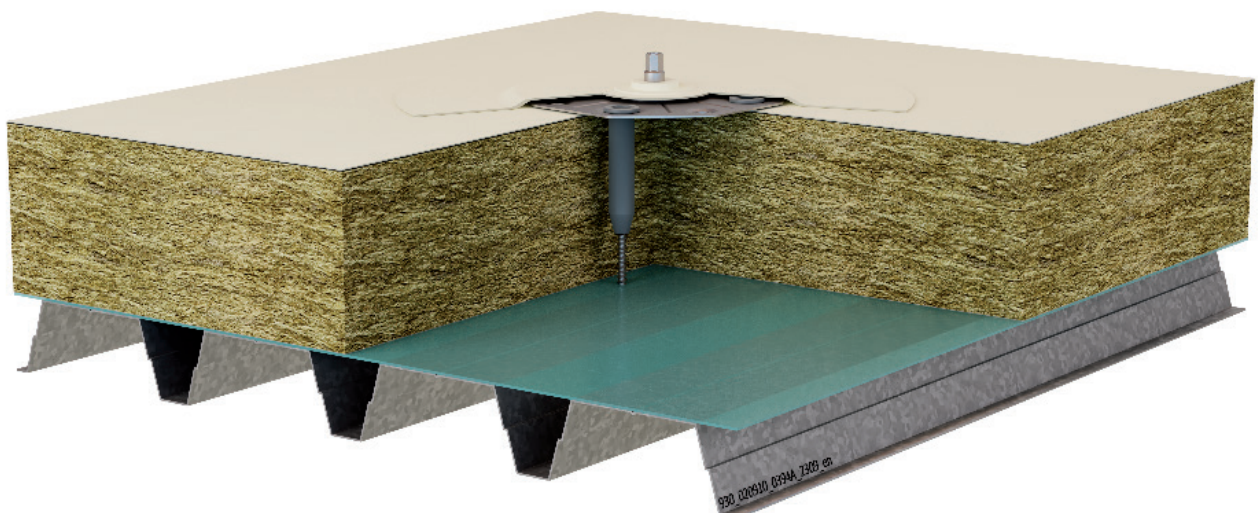
Diámetro: 20 mm (en el cuello)
Diámetro del agujero: 12.40 mm
Longitudes disponibles: 40 - 400 mm
30 h acondicionado en celda de acondicionamiento

SISTEMA DE ANCLAJE SikaRoof®

SikaRoof® ARANDELA DE ANCLAJE 140 MM - SELECCIÓN DEL SISTEMA DE FIJACIÓN



Arandela de anclaje SikaRoof® 140 mm fijada con cierre Sarnafast® SBF-6.0.



Arandela de anclaje SikaRoof® 140 mm fijada con Fijación Sarnafast® SBF-6.0 junto con Tubo Sarnabar® SBT-20. Este sistema se utiliza si la resistencia a la compresión del aislamiento térmico es ligeramente inferior a 120 kPa. La carga máxima por anclaje debe reducirse en consecuencia.

SISTEMA DE ANCLAJE SikaRoof®

EJEMPLO DE INSTALACIÓN DE PANELES SOLARES Y OTROS EQUIPOS

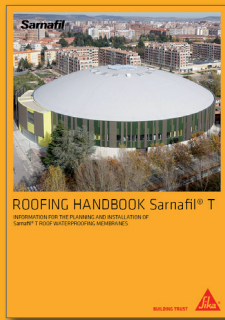
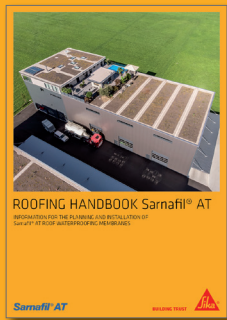


Gracias a la rosca interior M12, es fácil montar una amplia gama de construcciones solares en el sistema de anclaje SikaRoof®.



Instalación versátil de varios electrodomésticos / equipos en el sistema de anclaje SikaRoof®.

TAMBIÉN DISPONIBLE



PARA MÁS INFORMACIÓN



SOMOS SIKA

Sika es una empresa química especializada con una posición de liderazgo en el desarrollo y producción de sistemas y productos para pegar, sellar, reforzar y proteger en el sector de la construcción y la industria. Las líneas de productos de Sika incluyen aditivos para hormigón, morteros, selladores y adhesivos, sistemas de refuerzo estructural, pavimentos industriales, así como sistemas de impermeabilización y cubiertas.

Se aplicarán nuestras Condiciones Generales de Venta más actuales. Por favor, consulte la Hoja de Datos de Producto local más actual antes de cualquier uso.



SIKA SA
Madrid 28108 - Alcobendas
P.I. Alcobendas
Carretera de Fuencarral, 72

Contacto
Telf. 916 57 23 75
www.esp.sika.com

BUILDING TRUST

