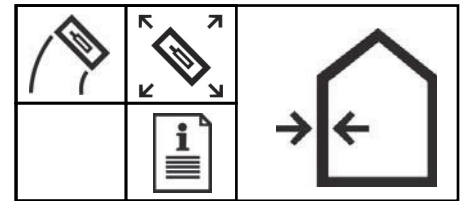


Sto Perfil de Arranque

156024-416 combinado 156024-426 para planchas de 40 a 60 mm
 156025-416 combinado 156025-426 para planchas de 60 a 100 mm



Datos Técnicos

DESCRIPCIÓN	LARGO	LARGO DE MALLA
Perfil de arranque	2 m	10 cm
Composición	Perfil de PVC con malla de fibra de vidrio integrada	
Color	Perfil y malla de refuerzo blancos	

Características

1	Malla de refuerzo integrada	Facilita la conexión con el resto del refuerzo de muro
2	Dos piezas	Permite suplir deficiencias de línea o excesos de raspado en la línea de partida, sobre nivel de terreno
3	Traslapo sencillo	Fácil de unir adecuadamente una pieza a otra desplazando un elemento para traslapar con los adyacentes
4	Presentación única	Totalmente compatible con todos los productos para capa base Sto
5	Armado en planta	Fácil de cubrir, bordes suaves para mejorar la estética
6	Durable	Provee fuerza y protección contra impactos, resistente a rasgaduras y fisuras
7	Corta goteras incorporado	Diseño inteligente para botar el agua fuera del plomo de recepción de agua lluvia o regadío
8	Excelente terminación	Mejora la línea de arranque y da sustento a la nivelación en etapa de adhesión de planchas de aislamiento

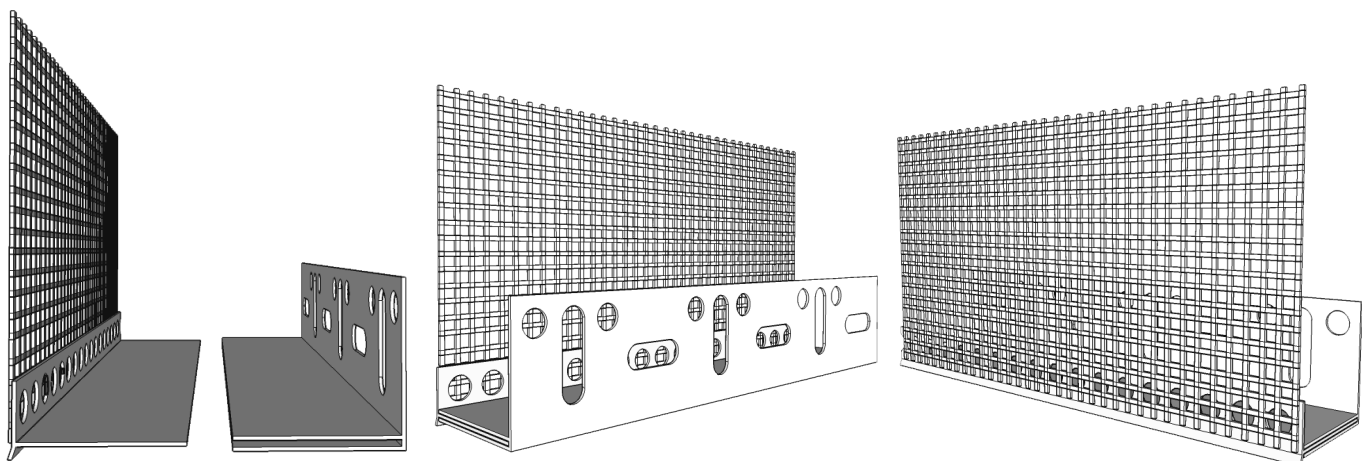
Sto-Perfil de Arranque es un accesorio con malla de fibra de vidrio integrada para la línea de arranque de sistemas exteriores de StoTherm Cl. Dada su conformación permite trabajar sin problemas ante problemas de alineamiento del sustrato

Presentación

Tiras de 2 metros en cajas de 10 un.

Almacenamiento

Almacenar cajas en horizontal, en lugar seco y despegado del piso.



156024-426
156025-426
(MALLA)

156024-416
156025-416
(BASE)

Sto Perfil de Arranque

156024-416 combinado 156024-416 para planchas de 40 a 60 mm
156025-416 combinado 156025-416 para planchas de 60 a 100 mm

Preparación de la superficie

Todos los sustratos deben estar adecuadamente instalados, estructuralmente firmes, limpios, secos y libres de escarcha o alguna contaminación como polvo, suciedad, sal, grasa, aceites, eflorescencia, hongos, algas, moho o cualquier otra contaminación que pueda afectar la adhesión.

Limpie la superficie con agentes adecuados para remover superficie polvoriento, sucia o con otros

contaminantes.

Refiera las instrucciones de aplicación y seguridad del fabricante.

La línea de partida del sistema StoTherm EIFS CI, en caso de usarse este accesorio, siempre debe definirse a un mínimo de 15 cm sobre el nivel de terreno natural o sobre 10 cm en caso de que el muro se una con un piso o pavimento exterior.

Aplicación

Instale Sto-Perfil de arranque 156024-416 o 156025-416 (BASE) dependiendo del espesor de la plancha aislante a utilizar, considerando cuanto deberá raspase, por medio de fijaciones mecánicas adecuadas al sustrato o adhesivos de igual condición.

Corte el accesorio en caso de ser requerido. Use piezas completas donde le sea posible, evite utilizar piezas cortas. Evite que la unión de dos piezas coincida con las juntas de placas exteriores en el sustrato.

Fije las planchas de aislamiento utilizando como guía y soporte el perfil de arranque BASE. Raspe o nivele las planchas de aislamiento de EPS* inserte Sto-Perfil de arranque 156024-426 o 156025-426 (MALLA) en el borde inferior del sistema de aislamiento StoTherm EIFS CI, haciéndolo

insertarse en el Sto-Perfil de arranque BASE respectivo, evite posicionarlo exactamente en la misma posición de este, desplace el Sto-Perfil de arranque malla de modo que inserte al menos 10 cm en el perfil de base contiguo, generando amarre y continuidad, actuando como un solo perfil en todo el largo de la fachada (o eje) relacionado. Haga que la malla del Sto-Perfil de arranque MALLA quede perfectamente pegada a la superficie de la plancha aislante ya nivelada.

Levante la malla de la superficie de la plancha aislante, agregue adhesivo Sto para Capa Base** a la superficie de la plancha aislante y monte inmediatamente la malla del accesorio en la capa de adhesivo agregada, con la llana presione la malla de refuerzo del accesorio para que se embeba en la carga de Adhesivo Sto.

Limitaciones

- Todos los materiales para capa base(**) con accesorios deben ser instalados a más de 4°C y protegerlos del congelamiento mientras que el adhesivo seque.
- Sólo para uso sobre nivel de terreno, no utilizar

en contacto ni bajo terreno.

- No use este accesorio continuo sobre juntas móviles o juntas de construcción que requieran dilatación, consulte a Sto.

Salud y seguridad

Precauciones de salud

Como cualquier producto para construcción, practique medidas de cuidado al manipularlo.

Precauciones de seguridad

Use ventilación adecuada. Se recomienda el uso de Gafas de seguridad y guantes protectores. Quítese la ropa contaminada inmediatamente.

Primeros auxilios

CONTACTO CON LA PIEL: Lávese cuidadosamente con agua y jabón en el área afectada.

CONTACTO CON LOS OJOS: En caso de contacto con los ojos, si usa, retire sus lentes de contacto y enjuague sus ojos inmediatamente con abundante agua, también bajo los párpados, por al menos 15 minutos. Consulte un médico.

HIGIENE: Lave sus manos inmediatamente después de su uso. Lave su ropa antes de volver a utilizarla.

Eliminación

Elimine el material de acuerdo con la regulación local.

Precaución

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, SOLO PARA USO INDUSTRIAL. Consulte la hoja de datos de seguridad para mayor información de salud y seguridad.

GARANTÍA LIMITADA

Este producto está sujeto a la garantías de producto escritas, suministradas gratuitamente por Sto Chile Ltda.

Refiera especificaciones y detalles de Sto para mayor información del uso y manipulación adecuada de este producto.

EPS(*): Poliestireno Expandido, sigla proveniente del inglés

Capa Base(**): Capa de refuerzo en sistemas StoTherm comprendida por adhesivo y malla de refuerzo, también nombrada como Base Coat por su origen del idioma inglés.

Sto Chile Ltda.

Av. José Miguel Infante
Sur N°8456 - Renca
Santiago

(562) 2386 2569

www.stochile.com

FT191206

Número de Revisión: 02
Fecha: 09/2021

Documento válido sólo para producto comercializado en Chile.

Atención

Este producto está destinado para uso por contratistas profesionales calificados, no por el consumidor, como un componente de un conjunto de construcción más grande según lo especifique un profesional de diseño calificado, contratista general o constructor. Éste debe instalarse de acuerdo con dichas especificaciones y con las instrucciones de Sto. Sto Chile Limitada niega toda responsabilidad y no asume responsabilidad alguna por inspecciones en el sitio, por la aplicación incorrecta de sus productos (o por personas o entidades no calificadas o como parte de un edificio diseñado o construido incorrectamente), por la inoperancia de componentes o conjuntos de construcción adyacentes, o por otras actividades de construcción fuera del control de Sto. El uso indebido de este producto o el uso como parte de un conjunto o edificio más grande diseñado o construido incorrectamente puede resultar en daños graves a este producto y a la estructura del edificio o sus componentes. STO CHILE LIMITADA DENIEGA TODA GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA SALVO LAS GARANTÍAS LIMITADAS Y EXPLÍCITAS POR ESCRITO QUE SE OTORGUEN A, Y SEAN ACEPTADAS POR, PROPIETARIOS DE EDIFICIOS DE CONFORMIDAD CON LOS PROGRAMAS DE GARANTÍAS DE STO QUE ESTÁN PERIÓDICAMENTE SUJETOS A CAMBIOS. Para obtener la información más completa y actualizada sobre la correcta aplicación, limpieza, mezclado y otras especificaciones, garantías, precauciones y denegaciones, le sugerimos visitar el sitio web de Sto Chile Limitada en, www.stochile.com