

Ficha técnica

StoFentra perfil lateral Uni

Perfil de aluminio con tira de expansión



Característica

Aplicación

- en sistemas de aislamiento exterior para fachadas
- para insertar en perfil vierteaguas StoFentra

Propiedades

- impermeable a las lluvias torrenciales hasta 1200 Pa
- con tira de expansión
- con perfil en T insertado lateralmente

Formato

- saliente: 90-400 mm
- anchura: 25 mm

Particularidades/Observaciones

- colores RAL con brillo o efecto metalizado y otros colores especiales también disponibles bajo pedido y con recargo
- también disponible por piezas (la cantidad de pedido es 0,5 par)

Aplicación

Aplicación

Soltar un poco el film protector del perfil vierteaguas por la izquierda y por la derecha. Insertar el perfil StoFentra Uni perfil lateral por ambos lados en el perfil vierteaguas. Para impermeabilizar el encuentro con el marco de la ventana, pegar Sto-Cinta sellado vierteaguas sobre la superficie del alma atornillada y, por ambos lados, rodear con ella la esquina 5 cm como mínimo y pasarla por el perfil lateral. Con los tornillos suministrados, fijar el vierteaguas en el alma atornillada al marco de la ventana.

Rellenar el hueco situado debajo del vierteaguas con Sto-Espuma de PU, presionando ligeramente el vierteaguas hacia abajo para evitar que la espuma se expanda excesivamente y empuje el vierteaguas hacia arriba. La espuma de PU fija, al mismo tiempo, el vierteaguas al soporte. Montar el vierteaguas con una pendiente mínima del 8 % o con un ángulo de 5° para garantizar que el agua fluya de forma controlada.

La superficie acabada de la jamba de ventana (es decir, la capa de acabado) debe finalizar a ras con la cara interior del perfil lateral. Nivelar el panel aislante. Cortar, del panel aislante, la muesca para el perfil lateral, por ejemplo, con Sto-Sierra de perfiles laterales.

Ficha técnica

StoFentra perfil lateral Uni

Pegar la cinta de sellado de juntas Sto-Cinta de sellado Lento sobre el perfil lateral y la cara inferior del vierteaguas (véase la figura). La cinta de sellado de juntas debe sellar los encuentros sin dejar huecos, cerrar a ras con los paneles aislantes y no debe sobresalir de estos. Doblar la cinta de sellado de juntas sobre los bordes sin pasarla tirante sobre el borde para garantizar una unión impermeable a las lluvias torrenciales.

Adaptar y montar los paneles aislantes preparados. Comprobar otra vez el montaje del vierteaguas y, solo después de haberlo hecho, armarlo. Prestar atención a la alineación correcta del perfil lateral.

Recomendación: Para separar el revoco de la zona de unión con respecto al vierteaguas (perfiles laterales y cara inferior del vierteaguas), emplear cinta de pintor. Eso es válido, especialmente, con los morteros base minerales. Alternativa: Separar el revoco con respecto al vierteaguas realizando un corte de llana.

Tras aplicar la capa de acabado, retirar el film protector del vierteaguas.

Observaciones, recomendaciones, particularidades, otros

Los perfiles laterales cuentan con una tira de expansión muy elástica. Ello provoca un ligero movimiento de la parte superior del perfil lateral. Este movimiento es necesario para poder compensar las dilataciones longitudinales térmicas. Por ello es importante comprobar la correcta alineación del perfil lateral antes de realizar el armado.

Pedir adicionalmente StoFentra perfil vierteaguasA partir de una longitud de la instalación de 300 cm, se requiere el perfil elástico StoFentra.

otros accesorios:
 Tornillos StoFentra
 Soporte de vierteaguas StoFentra
 Revestimiento antirruido StoFentra (suelto)
 Escuadra interior StoFentra
 Escuadra exterior StoFentra

Suministro

Tono de color natural anodizado, blanco pintado pulverizado (RAL 9016), antracita pintado pulverizado (RAL 7016), color pintado pulverizado en tonos RAL

Almacenamiento

Condiciones de almacenamiento Almacenar en un lugar seco y plano.

Ficha técnica

StoFentra perfil lateral Uni

Identificación

Grupo de productos	SATE-Accesorios
--------------------	-----------------

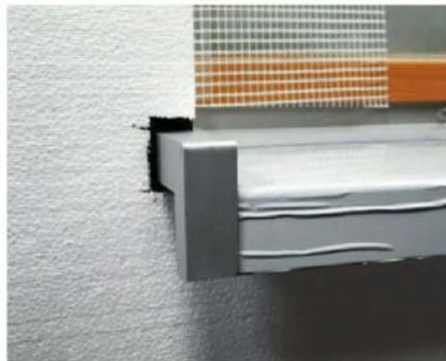
Observaciones específicas

Las informaciones y datos contenidos en esta ficha técnica sirven para asegurar la finalidad y la aptitud habituales del producto y se basan en nuestros conocimientos y experiencias. No desligan al usuario de realizar comprobaciones por cuenta propia de la idoneidad y empleo. Cualquier aplicación no mencionada expresamente en esta ficha técnica solo se puede llevar a cabo previa consulta con Sto GmbH. Sin la correspondiente autorización, se actuará bajo cuenta y riesgo. Esto es válido sobre todo para combinaciones con otros productos.

En el momento de la publicación de una nueva ficha técnica, todas las versiones anteriores quedan sin efecto. La correspondiente versión actualizada está disponible en Internet.

Ficha técnica

StoFentra perfil lateral Uni



Conexión con cinta de sellado de juntas

Sto SE & Co. KGaA
Ehrenbachstr. 1
D - 79780 Stühlingen
Teléfono: 07744 57-0
Telefax: 07744 57 -2178
infoservice@sto.com
www.sto.de