



**PERFIL RODAPIÉ MARCA SCHLÜTER,
MODELO DESIGNBASE-SL**

1.1 APLICACIÓN Y FUNCIÓN

Schlüter®-DESIGNBASE-SL es un rodapié que provee una alternativa moderna al rodapié tradicional. Este se adhiere fácilmente a la pared con adhesivo. Una aplicación opcional de un sello puede proteger la transición del piso con el muro de la humedad y reduce el impacto del ruido.

Para una unión fácil y elegante de los perfiles Schlüter®-DESIGNBASE-SL en las esquinas interiores y exteriores, así como en el remate de los mismos, se encuentra disponible su correspondiente tapa de terminación.

1.2 SUBMITTALS

A. Información del Producto: El fabricante debe proporcionar información completa de los productos y especificaciones detalladas de cada uno de los componentes de sus perfiles.

B. Catálogos y Muestras: Proporcionar catálogos y muestras de las molduras especificadas, incluyendo la gama de modelos disponibles en la línea de perfiles Designbase.

C. Presentar Manual de Mantenimiento y Limpieza editado por la fábrica.

1.3 MATERIAL

Schlüter®-DESIGNBASE-SL está disponible en los siguientes materiales:

Perfil:

AE = Aluminio anodizado natural mate

EB = Acero inoxidable cepillado

1.4 PROPIEDADES DEL MATERIAL Y CAMPOS DE APLICACIÓN

En determinados casos se debe comprobar la idoneidad del tipo de material según las cargas químicas o mecánicas esperadas. Éstos son sólo algunos consejos generales que se pueden dar.

Schlüter®-DESIGNBASE-SL-AE (aluminio anodizado). El aluminio tiene una capa superficial anodizada que no se altera durante el uso normal. Los deterioros del anodizado sólo podrán repararse mediante un nuevo lacado.

Las superficies visibles deben protegerse de la abrasión y posibles arañazos. El aluminio es sensible a medios alcalinos.



Los materiales que contienen cemento cola en combinación con la humedad, actúan de forma alcalina, pudiendo provocar corrosiones según el nivel de concentración y el tiempo de exposición (formación de hidróxido de aluminio). Por ello, se deberá eliminar de forma inmediata cualquier resto de cemento o material de rejuntado. Además se evitará cubrir con una película protectora la superficie.

Productos que contienen alcohol, así como productos de limpieza con un contenido > 5% de tensioactivos pueden causar daños en el difusor.

1.5 PRODUCTOS



1.6 MODO DE EMPLEO

Como perfil rodapié o como soporte para otros materiales decorativos

A. Pegado con KERDI-FIX

1. En la versión iluminada, taladrar el perfil para la entrada del cable y desbarbar la perforación.
2. Schlüter®-DESIGNBASE-SL se pegará con el adhesivo de montaje Schlüter®-KERDI-FIX o con un material equivalente. Aplicar el adhesivo sobre la parte exterior del perfil, que se pegará posteriormente. Antes de aplicar el adhesivo, las superficies deberán limpiarse y desengrasarse correctamente con los productos adecuados.
3. Eliminar el excedente y los restos de adhesivo con los productos de limpieza adecuados.



COMERCIALIZADORA AICSA, S.A.

B. Pegado con adhesivo tradicional para cerámica.

1. En la versión iluminada, taladrar el perfil para la entrada del cable y desbarbar la perforación.
2. Aplicar la cinta autoadhesiva previamente Schlüter®-DESIGNBASE-HVL, las superficies deberán limpiarse y desengrasarse correctamente con los productos adecuados.
3. Allí, donde Schlüter®-DESIGNBASE-SL debe posicionarse, aplicar adhesivo tradicional para cerámica y presionar el perfil en toda su superficie.
4. Las superficies sensibles se deberán trabajar con materiales y herramientas adecuadas, que no puedan causar arañazos o daños. El mortero o material de rejuntado, se eliminará de forma inmediata de las zonas visibles.

1.7 FABRICANTE Y GARANTIA DE LOS PRODUCTOS

- A. Fabricante aceptado: **Schluter**, https://www.schluter.com/schluter-us/en_US/
- B. Garantía del producto: 5 años contra defectos de fabricación.

REPRESENTANTE EXCLUSIVO:



AICSA / Comercializadora AICSA, S.A.
San José, Costa Rica
Tel / Fax:(506) 2281-2256 / 2281-2257
Síguenos en Facebook / Aicsa.costarica
E-mail: ventas@aicsa.com.mx
www.aicsa.com.mx