

Schlüter®-DILEX-AS

Perfil de enlace
para la unión con elementos de instalación

4.10

Ficha Técnica

Aplicaciones y funciones

Schlüter®-DILEX-AS es un perfil de dos piezas diseñado para la unión flexible de alicatados con elementos constructivos, como por ejemplo bañeras y platos de ducha, así como marcos de ventanas o puertas.

La colocación de Schlüter®-DILEX-AS está indicada en revestimientos cerámicos o de piedra natural en grosores de 4 a 10 mm. Las alas de sujeción perforadas en forma de trapecio se utilizan como anclaje para fijar Schlüter®-DILEX-AS bajo el alicatado de los azulejos. La base de apoyo del perfil está provista de una banda adhesiva, que se pega al elemento constructivo, de forma que absorbe movimientos creados entre el revestimiento y el elemento de soporte.

El perfil, a pesar de no suponer un método de sellado, mediante sus dos piezas (la base de apoyo en resorte y la lengüeta) consigue crear una barrera contra el agua.

Las medidas de sellado se deben tomar antes de montar el perfil. Schlüter®-DILEX-AS impide la creación de puentes acústicos. Como accesorios se pueden adquirir tapas para los extremos e ingletes.

Materiales

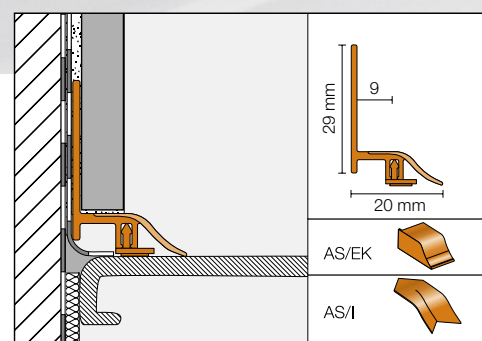
Schlüter®-DILEX-AS consiste en un ángulo de sujeción de PVC duro perforado en forma de trapecio y una junta en forma de lengüeta flexible de PVC blando. La parte inferior está provista de una cinta autoadhesiva.



Propiedades del material y áreas de aplicación:

El perfil es resistente a los esfuerzos químicos habituales en los alicatados así como a los hongos y las bacterias. La aplicabilidad de Schlüter®-DILEX-AS se debe definir en casos especiales según las cargas químicas o mecánicas que se esperen.

Schlüter®-DILEX-AS se instala en la zona de encuentro de los alicatados, como junta de unión flexible con piezas de construcción, como por ejemplo bañeras y platos de ducha, elementos de puertas y ventanas o encimeras de cocina.





Instalación

1. Limpiar a fondo los elementos constructivos donde se va a instalar el perfil.
2. Aplicar con una llana dentada el adhesivo en la pared, donde se colocará el perfil.
3. Despegar el papel de la cinta autoadhesiva del perfil. Presionar verticalmente el perfil sobre el elemento constructivo, de forma que el ala del perfil perforada quede embebida sobre el cemento cola aplicado en la pared.
4. Fijar con silicona los ángulos internos y las tapas de los extremos que sean necesarios.
5. Rellenar las alas perforadas en forma de trapecio con cemento cola.
6. Colocar los azulejos junto al perfil con una junta de aproximadamente 2 mm.
7. Rellenar completamente el espacio de la junta entre el azulejo y el perfil con cemento cola.

Indicaciones

Schlüter®-DILEX-AS es resistente a los hongos y a las bacterias y no requiere ningún mantenimiento o cuidado especial. La limpieza se realiza a la vez que se limpia el alicatado de los azulejos con los productos de limpieza habituales.

Texto para ofertas:

Suministrar

_____ metros lineales de Schlüter®-DILEX-AS como perfil de junta flexible de dos piezas con alas de sujeción perforadas en forma de trapecio de PVC duro y una junta en forma de lengüeta flexible extrusionada de PVC blando, de 11 mm de ancho, así como una base de sujeción de PVC duro con una cinta autoadhesiva incorporada. Pegar sobre los elementos constructivos durante el transcurso del alicatado, teniendo en cuenta las indicaciones del fabricante.

Tapas para los extremos / rincones

■ se deben incluir en los precios unificados

■ se abonarán aparte como suplemento.

Color: _____

Ref.: _____

Material: _____ €/metro

Mano de obra: _____ €/metro

Precio total: _____ €/metro



Relación de productos:

Schlüter®-DILEX-AS

Color: BW = blanco brillante

Longitud de suministro: 2,50 m

Color	BW
AS	•
Tapas	•
Angulo interno	•