

2.3 Schlüter®-JOLLY

CANTONERAS Y REMATES

PARA UNA PROTECCIÓN DECORATIVA DE LOS CANTOS DE BALDOSAS CERAMICAS

Aplicación y función

Schlüter®-JOLLY es un perfil de remate para esquinas exteriores de paredes revestidas con baldosas cerámicas, que además ofrece una buena protección de los cantos. Los perfiles disponibles en diferentes colores permiten la combinación de los cantos exteriores del revestimiento con los colores de las baldosas y de las juntas, así como la posibilidad de crear contrastes interesantes.

También es apto como perfil de remate en zócalos y como perfil de entrega con otros recubrimientos, como, p.e., de moqueta, piedra natural o resina epoxi en paredes. Además del efecto decorativo, los perfiles protegen también los cantos de las baldosas de deterioros por agresiones mecánicas. Con el separador integrado en el perfil se consigue una junta homogénea entre el perfil y las baldosas.

Material

Schlüter®-JOLLY está disponible en los siguientes materiales:

- MC = Latón cromado
- AC = Aluminio lacado
- AMG = Alu. anodizado dorado brillante
- ACG = Alu. anodizado cromo brillante
- P = PVC de color

Nota: Los materiales latón, aluminio, aluminio natural anodizado y acero inoxidable forman parte de la familia de productos Schlüter®-SCHIENE.

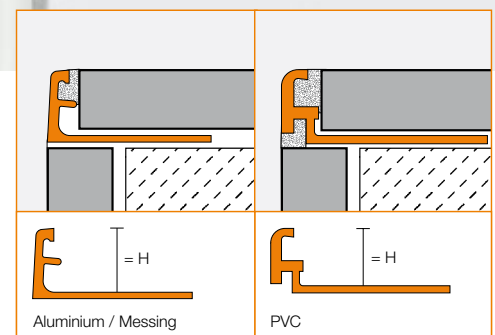


Propiedades y campos de aplicación:

Se debe comprobar la idoneidad del tipo de perfil según las agresiones químicas y/o mecánicas previstas.

Schlüter®-JOLLY-AC (Aluminio lacado): El aluminio está pretratado (cromado) y recubierto con un lacado de polvo de poliuretano. Este recubrimiento no cambia de color y es resistente a los rayos UVA y a la intemperie. Las superficies visibles deben protegerse de abrasiones.

Schlüter®-JOLLY-MC es especialmente idóneo para cantos y remates en paredes, p. ej. en combinación con la grifería cromada en baños. Las superficies visibles deben protegerse de abrasiones. Se debe eliminar de forma inmediata restos de mortero de rejuntado o de adhesivo.





Schlüter®-JOLLY-ACG/-AMG (Aluminio anodizado): Por su capa anodizada el aluminio presenta una superficie refinada, que en circunstancias normales de uso no experimenta cambios. Las superficies visibles deben protegerse de abrasiones. El aluminio es sensible a medios alcalinos. Materiales que contengan cemento actúan en combinación con humedad de forma alcalina y pueden provocar corrosiones según el nivel de concentración y el tiempo de exposición (formación de hidróxido de aluminio). Por ello se debe eliminar de las superficies vistas de forma inmediata cualquier resto de mortero de rejuntado o de cemento-cola. Se debe colocar el perfil con cemento-cola en la capa de contacto de la baldosa sin dejar huecos, en los cuales se podría acumular agua. Por ello se debe eliminar de las superficies vistas de forma inmediata cualquier resto de mortero de rejuntado o de adhesivo. Baldosas recién colocadas no se deben cubrir con plástico. Se debe colocar el perfil en la capa de contacto de adhesivo de la baldosa sin dejar huecos, para evitar así la acumulación de agua alcalina en estos huecos.



Schlüter®-JOLLY-P (PVC de color) está fabricado en PVC duro de color, por lo que no se puede doblar, ni rayar. El material está estabilizado a los rayos UVA, pero no está resistente a los cambios de color en exteriores. No es apto para la protección de cantos o como remate en zonas con altas agresiones mecánicas, como, p.e., en escaleras y entregas en pavimentos.

Schlüter®-SCHIENE-M/-A/-AE/-E:

Adicionalmente remitimos a nuestra gama de productos Schlüter®-SCHIENE, que en general es apta para el uso en campos de aplicación similares a Schlüter®-JOLLY.

Modo de empleo

1. Elija Schlüter®-JOLLY según el grosor de las baldosas.
2. Se aplica el adhesivo con llana dentada sobre toda la superficie dónde se tenga que colocar el recubrimiento. Si se coloca Schlüter®-JOLLY en la esquina exterior de una pared, se debe colocar las baldosas cerámicas primero en una pared y, a continuación, se aplica el adhesivo en la esquina de la segunda pared.
3. Se coloca Schlüter®-JOLLY presionando el lado perforado en forma de trapecio en el adhesivo y se ajusta el perfil.
4. Se debe recubrir totalmente el lado perforado de adhesivo.
5. Se colocan las baldosas presionándolas y ajustándolas al nivel del perfil. No deben quedar huecos en el reverso de las baldosas en las zonas del perfil.
6. Las baldosas se colocan pegadas al separador del perfil, garantizándose de este modo la existencia de una junta uniforme de 1,5 mm.
7. Las juntas entre el perfil y las baldosas se deben rellenar completamente con mortero de rejuntado.
8. Las superficies sensibles se deben tratar con materiales y herramientas, que no puedan causar deterioros y rayazos. Se debe eliminar de forma inmediata, especialmente en el caso del aluminio, cualquier resto de mortero de rejuntado o cemento-cola.

Indicaciones

Schlüter®-JOLLY no precisa ningún mantenimiento especial. Para superficies sensibles no se debe utilizar ningún producto de limpieza abrasivo. Deterioros de las capas anodizadas sólo podrán eliminarse mediante un repintado.



Relación de productos:

Schlüter®-JOLLY-P

P = PVC de color

Longitud de suministro: 2,50 m

Material	W	BW	BH	SP	PG	HG	GS
H = 4,5 mm	•	•				•	
H = 6 mm	•	•	•	•	•	•	•
H = 8 mm	•	•	•	•	•	•	•
H = 10 mm	•	•	•	•	•	•	•
H = 12,5 mm	•	•			•	•	

Schlüter®-JOLLY-AC

AC = Aluminio lacado

Longitud de suministro: 2,50 m

Material	W	BW	HB	BH	G	HG	PG	RB	SB	GM
H = 3 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
H = 4,5 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
H = 6 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
H = 8 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
H = 10 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
H = 12,5 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Colores: W = blanco, BW = blanco brillante, BH = bahamabeige, PG = gris pastel, G = gris, HG = gris claro, HB = beige claro, SP = melocotón suave, RB = marrón castaño, SB = marrón oscuro, GM = gris metálico, GS = negro grafito

Schlüter®-JOLLY-AG

ACG = Aluminio anodizado cromo brillante,

AMG = Aluminio anodizado dorado brillante

Longitud de suministro: 2,50 m

Material	ACG	AMG
H = 6 mm	•	•
H = 8 mm	•	•
H = 10 mm	•	•
H = 12,5 mm	•	•



Schlüter®-JOLLY-MC

MC = Latón cromado

Longitud de suministro: 2,50 m

Material	MC
H = 6 mm	•
H = 8 mm	•
H = 10 mm	•
H = 12,5 mm	•



Texto de prescripción:

Suministro y correcta instalación según las indicaciones del fabricante de _____ metros lineales de Schlüter®-JOLLY como perfil de remate en revestimientos y cantonera con un lado perforado en forma de trapecios para su sujeción y otro lado que sale en un ángulo de 87° con un cabezal ampliado.

Material

- - AC = Aluminio lacado
- - MC = Latón cromado
- - ACG = Alu. anodizado cromo brillante
- - AMG = Alu. anodizado dorado brillante
- - P = PVC de color

Altura del perfil: _____ mm

Color: _____

Ref.: _____

Material: _____ €/metro

Mano de obra: _____ €/metro

Precio total: _____ €/metro