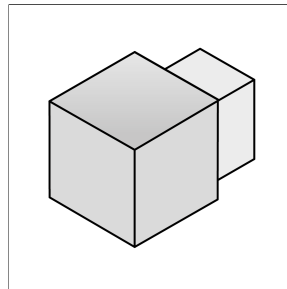
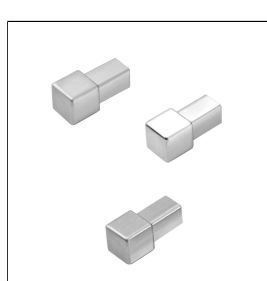


SQUARELINE Inox (304)

Pieza angular para la serie de perfiles SQUARELINE

Ángulo exterior e interior del perfil de cierre cuadrado para paredes y suelos.



MATERIAL

El acero inox (V2A/304) es especialmente adecuado para aplicaciones sometidas a altas cargas mecánicas y para aplicaciones con requisitos especialmente altos de limpieza, higiene y resistencia química. Debe evitarse el contacto con productos que contengan ácido clorhídrico.

Durante el procesamiento no deben utilizarse herramientas de acero sin alejar. Los bordes de corte abiertos no son resistentes a la oxidación. En caso necesario, debe aplicarse una protección anticorrosiva adicional.

Incluso en el caso del acero inox, dependiendo de las condiciones ambientales, es posible que se forme una capa de óxido que debe eliminarse inmediatamente.

La idoneidad en cuanto a la resistencia mecánica y química debe verificarse siempre en cada caso individual.

MANTENIMIENTO

El acero inox (V2A/304) no requiere cuidados especiales. En caso necesario, se puede limpiar simplemente con agua limpia y clara añadiendo unas gotas de detergente. A continuación, se seca con un paño.

Se deben evitar los productos de limpieza ácidos, alcalinos y abrasivos. La oxidación superficial se puede eliminar con productos de pulido convencionales adecuados para el acero inox.

INSTALACIÓN

1. Seleccione el perfil de acuerdo con el grosor de las baldosas.
2. Aplique el adhesivo para baldosas con una llana dentada.
3. Presione el perfil en la capa de adhesivo y alinéelo.
4. Aplique el adhesivo en toda la superficie de los soportes de fijación.
5. Presione firmemente las baldosas y alinéelas de modo que queden al ras con el borde superior del perfil. Coloque las baldosas a tope.
6. Utilizar piezas de esquina interiores o exteriores adecuadas.
7. Dejar una junta de 1-2 mm alrededor del perfil.
8. Rellenar completamente el espacio entre las baldosas y el perfil con mortero para juntas.

Proteger las superficies visibles del contacto con el adhesivo para baldosas o el mortero para

07 December 2025 04:27

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión.

Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía.

Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.



juntas y, si es necesario, limpiarlas inmediatamente con un paño y agua limpia. A continuación, secar con un paño.

Deben observarse las normas técnicas generalmente aceptadas. La idoneidad en cuanto a la resistencia mecánica y química debe verificarse siempre en cada caso concreto.



DIMENSIONES TÉCNICAS Y VARIANTES DEL PRODUCTO

Material	[Metal fundido a presión], [Acero inox (304)]
Superficie	[natural], [rectificado fino], [pulido de alto brillo]
Color	natural, plateado
Altura	7 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12,5 mm

VARIANTES

Ident	Altura	Superficie	Color
12028070620	7 mm	natural	natural
12020207ECO	7 mm	natural	natural
120280706	7 mm	natural	natural
120280714	7 mm	pulido de alto brillo	
120280713	7 mm	pulido de alto brillo	
12028070720	7 mm	rectificado fino	
120280707ECO	7 mm	rectificado fino	
12020107ECO	7 mm	rectificado fino	
120280707	7 mm	rectificado fino	
120280703ECO	7 mm		
12028090320ECO	9 mm	natural	natural
120280903ECO	9 mm	natural	natural
120280906	9 mm	natural	natural
12028090620	9 mm	natural	natural
120280913	9 mm	pulido de alto brillo	
120280914	9 mm	pulido de alto brillo	
120280907	9 mm	rectificado fino	plateado
12028090720ECO	9 mm	rectificado fino	
120280907ECO	9 mm	rectificado fino	
AGDPSE90SFY	9 mm	rectificado fino	
12028100320ECO	10 mm	natural	natural
120281003ECO	10 mm	natural	natural
120281006	10 mm	natural	natural
12028100620	10 mm	natural	natural
120281013	10 mm	pulido de alto brillo	
120281014	10 mm	pulido de alto brillo	
120281007	10 mm	rectificado fino	
12028100720ECO	10 mm	rectificado fino	
120281007ECO	10 mm	rectificado fino	
AGDPSE100SFY	10 mm	rectificado fino	

07 December 2025 04:27

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión. Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía. Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.

PERFIL IBERIA | c/. Grecia, 1 | E-12540 Villareal (Castellon) | Spain | +34 964 53 69 33 | dural1@perfiliberia.es

Deben respetarse las reglas reconocidas de la técnica. Las fichas técnicas anteriores ya no son válidas.

www.dural.com



12028110320ECO	11 mm	natural	natural
120281103ECO	11 mm	natural	natural
120281106	11 mm	natural	natural
12028110620	11 mm	natural	natural
120281113	11 mm	pulido de alto brillo	
120281114	11 mm	pulido de alto brillo	
120281107	11 mm	rectificado fino	plateado
12028110720ECO	11 mm	rectificado fino	
120281107ECO	11 mm	rectificado fino	
AGDPSE110SFY	11 mm	rectificado fino	
12028120320ECO	12,5 mm	natural	natural
120281203ECO	12,5 mm	natural	natural
120281206	12,5 mm	natural	natural
12028120620	12,5 mm	natural	natural
120281213	12,5 mm	pulido de alto brillo	
120281214	12,5 mm	pulido de alto brillo	
120281207	12,5 mm	rectificado fino	plateado
120281257ECO	12,5 mm	rectificado fino	plateado
12028125720ECO	12,5 mm	rectificado fino	
AGDPSE125SFY	12,5 mm	rectificado fino	



07 December 2025 04:27

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión.

Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía.

Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.