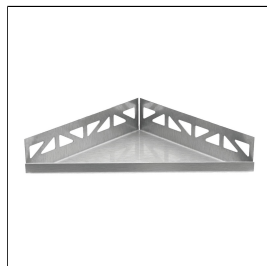


TI-SHELF DRG

Estante de esquina en forma triangular con lados de igual longitud.

Estante de esquina triangular para azulejos. Con reborde troquelado para instalación mediante el método de capa fina.



MATERIAL

El acero inox (304) es especialmente adecuado para aplicaciones con alta carga mecánica y con requisitos especialmente elevados de limpieza, higiene y resistencia química. Debe evitarse el contacto con productos que contengan ácido clorhídrico. Dependiendo de las condiciones ambientales, también es posible que aparezca óxido superficial en el acero inox, que debe eliminarse inmediatamente.

La idoneidad en cuanto a la resistencia mecánica y química debe comprobarse siempre en cada caso concreto.

MANTENIMIENTO

El acero inox V2A/304 no requiere cuidados especiales. Si es necesario, se puede limpiar fácilmente con agua limpia y clara añadiendo unas gotas de detergente. A continuación, secar con un paño seco. Deben evitarse los productos de limpieza ácidos y abrasivos. El óxido superficial se puede eliminar con abrillantadores habituales aptos para acero inox.

INSTALACIÓN

1. Colocación de los estantes TI-SHELF en el marco de la colocación de baldosas:
Colocar TI-SHELF sobre el borde superior de la baldosa inferior y encajarlo bien en el adhesivo para baldosas.
2. Cortar la baldosa siguiente a medida e introducirla.
3. Colocar la baldosa cortada a medida en el TI-SHELF con adhesivo de montaje. Asegurarse de que quede ligeramente inclinado.
4. Sellado de la unión con la pared con silicona. La junta del borde delantero se puede realizar con una junta flexible.

Proteja las superficies visibles del contacto con el adhesivo para baldosas o el mortero para juntas y, si es necesario, límpielas inmediatamente con un paño y agua limpia. A continuación, séquelas con un paño seco.

Como norma general, deberán observarse los códigos prácticos aceptados.

DIMENSIONES TÉCNICAS Y VARIANTES DEL PRODUCTO

07 December 2025 10:52

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



Material	[Acero inox (304)]
Superficie	[rectificado fino]
Color	natural
Altura	12,5 mm
Dimensión	240 x 170 x 12,5 mm, 273 x 195 x 12,5 mm, 310 x 220 x 12,5 mm, 345 x 245 x 12,5 mm, 380 x 270 x 12,5 mm

VARIANTES

Ident	Altura	Superficie	Color
5402170240	12,5 mm	rectificado fino	natural
5402190720	12,5 mm	rectificado fino	natural
5402220310	12,5 mm	rectificado fino	natural
5402240340	12,5 mm	rectificado fino	natural
5402270380	12,5 mm	rectificado fino	natural

07 December 2025 10:52

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