



Novostrip SP



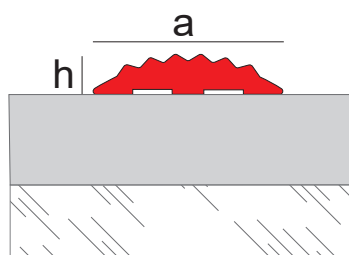
Perfil fabricado en aluminio extruido diseñado para ser instalado en escaleras, rampas o zonas de paso con pavimento de mármol, terrazo o similar, para garantizar la seguridad frente al riesgo de caídas. Este perfil es sencillo de instalar sobre pavimentos terminados mediante la aplicación de adhesivo. Gracias a su geometría se puede instalar en cualquier entorno, especialmente en escaleras o zonas antiguas de mármol, cerámica u otros materiales que necesiten mayor seguridad de tránsito. Por su pequeño tamaño y diseño delgado, se integra en cualquier entorno. Disponible en acabados champagne mate y plata mate, dos colores en línea con las últimas tendencias.

Aplicaciones

Perfil fabricado en aluminio natural con cara vista estriada antideslizante.

Su principal función es como elemento antideslizante en escaleras o rampas con pavimentos de gran espesor como terrazo, granito o mármol, aunque también puede colocarse con pavimentos cerámicos de menor espesor.

Características generales



Material: Aluminio anodizado

Longitud: 2,5 ml

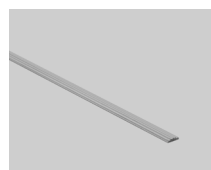
Dimensiones: a: 12 mm.
h: 2,5 mm.

Embalaje: 50 u/caja

Acabados:



Champagne - 166



Plata mate - 13

Materiales

Novostrip SP es un perfil fabricado mediante extrusión de aluminio. El acabado es natural, manteniendo el brillo natural del mismo.

El aluminio es un material de excelentes propiedades químicas y fisicomecánicas. Es ligero, tenaz, dúctil, maleable y altamente durable.

Características técnicas y ensayos

Aleación: 6463 - T5

Resistencia al fuego: M0 (UNE 23-727-90)

Resistencia a la abrasión: Alta

Solidez a la luz: Excelente

Apariencia y color: EN 12373-1

Instalación

Novostrip SP se instala de forma muy sencilla.

Limpie las superficies a unir para garantizar una perfecta adhesión. Extienda abundante material adhesivo sobre la cara no vista de Novostrip SP, coloque el perfil sobre la superficie deseada y presione cuidadosamente. Finalmente, deje secar el adhesivo.

Puede repetir esta acción para colocar tantos perfiles contiguos como desee, creando su propio patrón a medida.

Limpieza y mantenimiento

Novostrip SP es resistente al agua y a los detergentes. La limpieza debe realizarse periódicamente con una fregona suave que no suelte fibras. Si se opta por emplear un líquido limpiador neutro, se debe aclarar con agua fría y secar para retirar el exceso de humedad.

No se recomienda el uso de lana de acero, productos abrasivos o decapantes así como ácidos fuertes (clorhídrico y perclórico), bases fuertes (sosa cáustica o amoníaco) o soluciones carbonatadas. El ácido cítrico tampoco debe usarse, pues disuelve la capa de óxido protectora de la superficie del aluminio. Las ceras, vaselina, lanolina o similar no son adecuadas. Se deben evitar los disolventes con haloalcanos (hidrofluoroéteres o disolventes clorados) y los acelerantes del fraguado que contengan cloruros (use acelerantes sin cloruros).

Información Técnica

Puede ampliar información sobre las características técnicas de los productos de Emac® descargando su ficha técnica en **www.emac.es**.

Si tiene alguna consulta no dude en contactar con nuestro Departamento Técnico en **tecnico@emac.es**.



Exteriores



Interiores



Pavimentos

Emac Complementos S.L. (Spain) info@emac.es // Emac America L.L.C. (FL,USA) info@emac-america.com // Emac Italia S.R.L. (Italy) info@emac-italia.it

www.emac.es

*Los datos facilitados son meramente informativos y han sido obtenidos por nuestro proveedor o por Emac®.
En ningún caso constituyen garantía jurídica en cuanto a propiedades y/o funcionalidad de la aplicación del material*