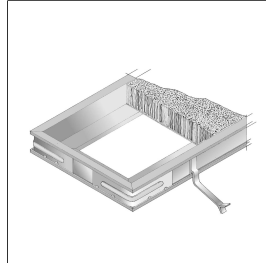




DURAWAY ENTRY

Sistema de perfil de marco para alfombras de entrada

Marco de felpudo para dos alturas diferentes.



DIMENSIONES TÉCNICAS Y VARIANTES DEL PRODUCTO

Material	[Acero], [Latón], [Aluminio]
Superficie	[galvanizado], [natural], [anodizado]
Color	plateado
Longitud	300 cm

Conector angular, tirante

MATERIAL

EFAE = aluminio,

El aluminio se puede utilizar en todos aquellos lugares en los que se espera una resistencia mecánica media. El contacto con materiales alcalinos (por ejemplo, adhesivos para baldosas) puede provocar decoloraciones que son muy difíciles de eliminar posteriormente. La alta humedad del aire durante la fase de secado puede intensificar este proceso. Limpie siempre inmediatamente con abundante agua el adhesivo para baldosas o la masilla para juntas de las superficies visibles, séquelas a continuación y ventile bien la estancia.

EV = hierro galvanizado

El hierro galvanizado es especialmente adecuado para aplicaciones con altas cargas mecánicas y con requisitos especialmente elevados de limpieza, higiene y resistencia química. Debe evitarse el contacto con productos que contengan ácido clorhídrico. Durante la instalación no deben utilizarse herramientas de acero sin alear. Los bordes cortados abiertos no son resistentes a la corrosión. Si es necesario, se debe aplicar una protección contra la corrosión por separado.

Dependiendo de las condiciones ambientales, también es posible que aparezca óxido superficial en el hierro galvanizado, que debe eliminarse inmediatamente.

EA = latón,

El latón es especialmente adecuado para zonas de interior con una carga mecánica media.

El latón se oxida (patina) al contacto con el aire. Si se utiliza en ambientes húmedos o en combinación con productos de limpieza agresivos, este proceso puede intensificarse y pueden aparecer manchas. Si es necesario, pulir con pastas de limpieza especiales.

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

MANTENIMIENTO

El aluminio no requiere cuidados especiales. Si es necesario, se puede limpiar fácilmente con agua limpia y clara añadiendo unas gotas de detergente. A continuación, seca con un paño seco.

24 June 2026 01:23 AM

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.



Evite el uso de productos de limpieza ácidos, alcalinos y abrasivos.

INSTALACIÓN

1. Montar los marcos de la alfombra DURAWAY-ENTRY con las uniones y los tornillos suministrados a la altura de instalación deseada (18 mm o 23 mm).
2. Coloque los anclajes adjuntos en el marco de la alfombra premontado e insértelo en el solado. Asegúrese de que el marco quede completamente apoyado en toda su superficie, totalmente apoyado y a la altura deseada.
3. Las baldosas adyacentes se pueden colocar opcionalmente con lecho fino o grueso. Se debe prestar atención a que la superficie quede limpia y a ras del marco, así como a que el ancho de la junta sea de 2-3 mm en todo el perímetro.
4. Una vez que las superficies colocadas se hayan endurecido por completo, se puede proceder al rejuntado.
5. Una vez finalizado y secado el rejuntado, se puede colocar la estera acabada DURAWAY.

Proteja las superficies visibles del marco antes de que entren en contacto con el adhesivo para baldosas o el mortero para juntas. Limpie inmediatamente cualquier suciedad con un paño y agua limpia y, a continuación, seque con un paño seco. ¡Observe, en general, las normas técnicas universalmente reconocidas! La idoneidad del producto en relación con las cargas mecánicas y químicas debe comprobarse siempre en cada caso concreto.

CARACTERÍSTICAS

Marco de la esterilla

Para espesores de estera de 17 y 22 mm.

Grosor del marco angular: 6 mm

Altura del ángulo: 24 o 29 mm

Ancho del ángulo: 24 o 29 mm

VARIANTES

Referencia	Superficie	Color	Longitud
EFAE 1823/300	anodizado	plateado	300 cm
EV 1823	galvanizado		
EA 1823	natural		

24 June 2026 01:23 AM

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.