

Descripción

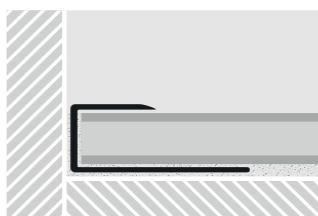
Perfil de uso perimetral de aluminio aleación 6063 T5 que une pisos y revestimientos de paredes/muros.

h. 8,5 mm		
Código	a	Color
2373	13,5 mm	CROMO MATE

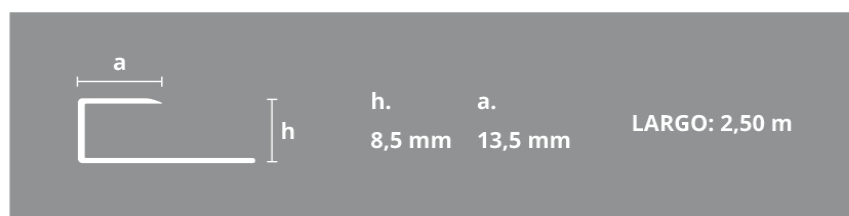


Perfil

USO



PERFIL



Consultar disponibilidad de medidas en tu país.

Usos y aplicaciones

- Acabados de revestimiento: Oculta cualquier imperfección debido al corte en los bordes de las placas, proporcionando un acabado prolijo y estético en paredes y pisos.
 - Transiciones entre pisos: Puede ser utilizado para unir dos pisos de diferentes materiales: pisos flotantes/ madera / porcelanatos, madera / alfombras.
- Fácil Instalación: Se coloca en simultáneo con el revestimiento, simplificando el proceso de instalación y asegurando una integración perfecta.

Uso: Interior.



Ventajas

- Proporciona un acabado limpio y profesional, ocultando bordes irregulares y uniendo distintos materiales de manera discreta.
- Puede ser utilizado en diversas aplicaciones interiores residenciales y entornos comerciales.
- Fabricado con materiales de alta calidad, garantiza una larga vida útil y resistencia al desgaste cotidiano.
- Su diseño facilita la limpieza y el mantenimiento, manteniendo su apariencia impecable con el tiempo.

Propiedades del material

ALUMINIO ANODIZADO: Se denomina anodizado al proceso electrolítico de pasivación utilizado para incrementar el espesor de la capa natural de óxido en la superficie de piezas metálicas. Esta técnica suele emplearse sobre el aluminio para generar una capa de protección artificial mediante el óxido protector del aluminio, conocido como alúmina. La capa se consigue por medio de procedimientos electroquímicos que proporcionan una mayor resistencia y durabilidad del aluminio.

Modo de colocación

1. Comprueba que el espesor del piso flotante que se va a instalar tenga la altura del perfil Edge de 8,5 mm.
2. Mide la longitud necesaria y córtalo con una sierra de mano o eléctrica.
3. Coloca el perfil en la posición correcta y fíjalo al pavimento con adhesivo, haciendo presión hacia abajo.
4. Luego, encastra la placa de piso flotante cuidadosamente dentro del perfil.



Limpieza y mantenimiento

Limpiar los perfiles de aluminio con un paño suave periódicamente. En caso de usar limpiador neutro, debe diluirse con agua fría y luego secar para retirar el efecto de humedad. En caso que la humedad persista, límpialo con una solución al 5% de detergente o jabón neutro en agua clara y frote con un paño que no contenga partículas para evitar que se raye.

No recomendado el uso de:

- Lana de acero ya que puede rayar la superficie.
- Ácido clorhídrico o los productos de hierro en contacto prolongado.
- Materiales que contengan cloruros.
- Acelerantes del fraguado que contengan cloruros.
- Limpiadores de acero común para acero inoxidable.



Videos de corte y colocación disponibles en
www.youtube.com/atrimglobal 