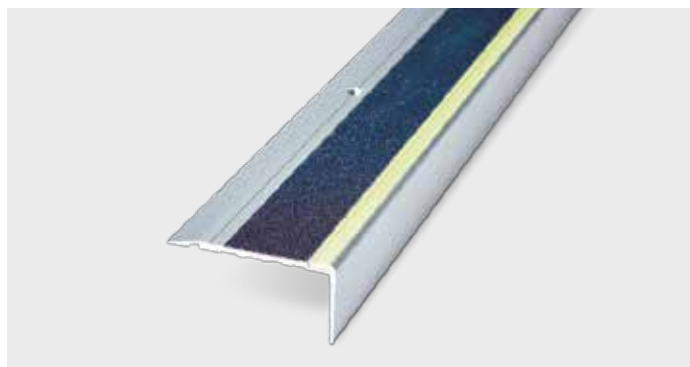
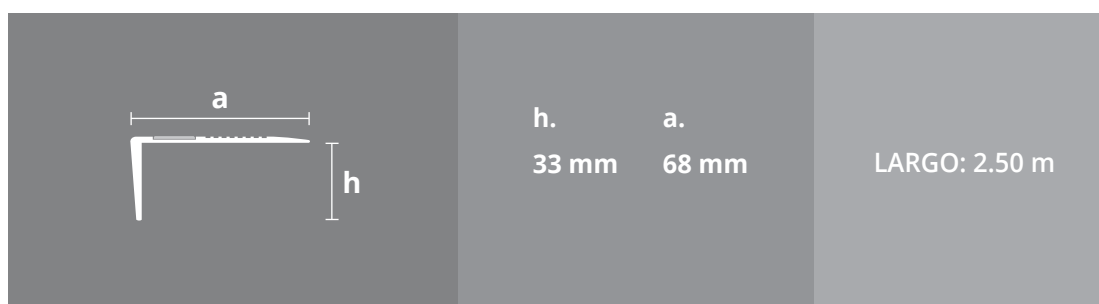


DESCRIPCIÓN

Perfil luminoso provisto de una cinta antideslizante de Aluminio Aleación 6063 T5 anodizado, para señalar el canto de los peldaños.



PERFIL



USOS / APLICACIONES

Disponible en 33mm x 68mm, para la protección e iluminación de los bordes de los peldaños.

Color: Cromo mate.

VENTAJAS

Además de otorgar buena visibilidad al escalón y esconder desprolijidades en los bordes, los revestimientos quedan protegidos en sus cantos.

Se instala luego de colocado el revestimiento.



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, y proporciona una mayor resistencia y durabilidad del aluminio.

MODO DE COLOCACIÓN

1. Este perfil se utiliza para proteger los cantos cuando el revestimiento ya está colocado.
2. Coloque abundante pegamento sobre el perfil y el revestimiento donde se instalará la Naríz de escalón luminosa. Puede adherirse con silicona neutra o cemento de contacto.
3. Presente la naríz de escalón luminosa sobre el adhesivo y presione para lograr la fijación.
4. Limpie con un paño húmedo el excedente de pegamento inmediatamente después de colocar el perfil, evitará de esta manera, posibles manchas excedentes de adhesivo y/o fragua. El perfil está provisto de perforaciones para atornillar.

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, límpielo 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
- Productos abrasivos, o decapantes como ácidos fuertes ((clorhídrico y perclórico)
- Bases fuertes (sosa cáustica o amoníaco)
- Soluciones carbonatadas.
- Ácido cítrico
- Ceras, vaselina, lanolina o similar.
- Disolventes con haloalcanos (hidrofluoroéteres o disolventes clorados)
- Acelerantes del fraguado que contengan cloruros.

Para mayor información sobre medidas y colores, ingrese en:

www.atrimglobal.com

Videos de colocación disponibles en: www.youtube.com/atrimsa

