

Rampa Autoadhesiva en Aluminio – TAS

Descripción de Producto

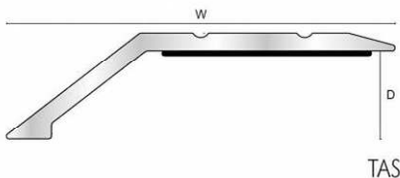
Este versátil perfil en aluminio TAS es increíblemente fácil de instalar, gracias a su tira autoadhesiva. Su variado rango de espesores ayuda a resolver esas diferencias entre distintos acabados de pisos.

El perfil es muy fácil de adaptar para uso con pisos de consistencia dura o suave.

Dimensiones y Colores

Disponibles en piezas de 2.7m y acabados Oak (40), Matt Silver (81) y Matt Brass (83), de alta combinabilidad con diversos pisos.

Rango



Detalles Técnicos

Los Perfiles de Aluminio Genesis están disponibles en diferentes acabados anodizados. Todos los perfiles en acabado natural tienen una película de óxido de aproximadamente 0.2 micrones.

Cuando son pulidos mecánica y químicamente, este valor se incrementa a 5 micrones y hasta 20 micrones para el acabado Mate.

Aluminio AA 6063 T6 / UNS A96063 anodizado a DIN 17611	
Si%	0.2-0.6
Fe%	0.35
Cu%	0.1
Mn%	0.1
Mg%	0.45-0.9
Zn%	0.1
Ti%	0.1
Cr%	0.1
Al	Balance

Mantenimiento

El perfil TAS de Genesis no requiere mantenimiento especial. Cualquier película de oxidación, en caso que aparezca, puede ser removida con un agente común de pulido.

Los acabados anodizados dañados sólo pueden ser reparados re-aplicando el proceso. El aluminio debe ser probado para verificar su idoneidad si se prevé exposición a agentes químicos.

Materiales cimenticios en presencia de humedad, se convierten en alcalinos. Dado que el aluminio es sensible a las sustancias alcalinas, dicha exposición puede resultar en corrosión (formación de hidróxido de aluminio). Por tanto, es importante remover cualquier residuo de pegante o emboquillado de las superficies visibles. Además, asegurarse que el perfil está firmemente adherido a la superficie base y que no existen cavidades o espacios vacíos para evitar la acumulación de agua alcalina.

La capa de anodizado crea un acabado que mantiene una apariencia uniforme durante el uso normal. La superficie, sin embargo, es susceptible de rallado y desgaste y puede ser deteriorada por pegante de cerámica, morteros o material de emboquillado.

Instalación

1. Limpie la superficie profundamente para garantizar que todo sucio, grasa o humedad sean removidos, para garantizar la máxima adherencia.

Es importante recalcar que la tira autoadhesiva sólo pegará a superficies completamente libre de los elementos antes mencionados.

2. Corte al largo requerido y remueva la tira de papel protector del gel autoadhesivo.

3. Coloque el perfil TAS en posición y aplique presión a lo largo de toda su longitud, garantizando una adherencia total. No intente reposicionar el perfil una



Perfiles de PVC • Pirlanes • Juntas de Expansión • Transiciones • Sellos • Protección de Esquinas • Perfiles de Metal • Cenefas • Herramientas

Tel: +57 (1) 3148219866

Email: gerenciacomercial@tecnopisosgma.com

www.tecnopisosgma.com

Calle 187 N° 57-45 T13501
Mirandela, Bogotá
Colombia


TECNOPISOS GMA®
SOLUCIONES EN RECUBRIMIENTOS



Genesis
For the Perfect Finish

