# Ficha Técnica – Narices de Escaleras

# Nariz de Escalera en Aluminio – NRA

### Descripción de Producto

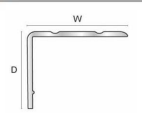
NRA de Genesis es un sencillo y resistente perfil que provee una segura y eficiente solución para escaleras revestidas en cerámica y otros acabados.

El perfil se instala directamente sobre el tope del escalón revestido, garantizando un buen nivel antideslizante con su superficie acanalada.

#### **Dimensiones y Colores**

Disponible en piezas de 2.7m en dimensiones de 25mm x 19mm en tope y frente, respectivamente, en acabado plateado satinado

# Rango

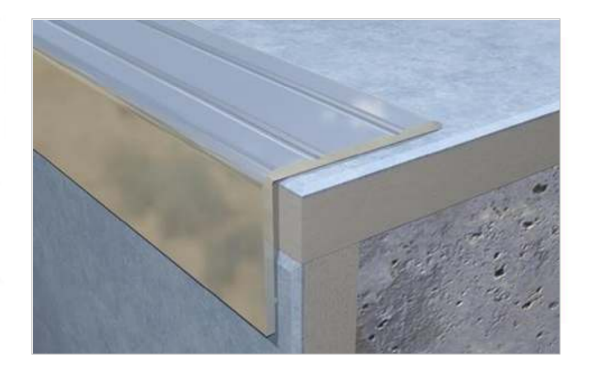




Los Perfiles de Aluminio Genesis están disponibles en diferentes acabados anodizados. Todos los perfiles en acabado natural tienen una película de óxido de aproximadamente 0.2 micrones.

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 NRA 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 v desgaste y puede ser deteriorada por pegante de cerámica, morteros o material de emboquillado.

#### **Instalación**

- 1. Verifique la instalación del perfil para garantizar que esté firmemente adosado al ángulo del escalón. De ser requerido, marque el piso.
- 2. Taladre y aplique ramplugs en caso de instalación mecánica.
- 3. Aplique adhesivo epóxico o de contacto a los ángulos internos del perfil, fijándolo correctamente y en posición en el escalón.
- 4. Coloque los tornillos en posición y fíjelos firmemente hasta sentir la nariz correctamente ajustada.



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









