

# FICHA TÉCNICA • TECNICAL DATASHEET

Ficha técnica Eurovierteagüas 280S



# Eurovierteagüas 280S

EUROVIERTEAGUAS-280S, Perfil de acero inoxidable en ángulo recto, diseñado para poder ser usado con diferentes espesores. Destinado a la protección y acabado de los bordes exteriores en balcones y terrazas, facilita que el agua de lluvia fluya sin entrar en contacto con las paredes verticales, evitando posibles filtraciones.









## **CARACTERISTICAS GENERALES**

Longitud 2500 mm

Altura 55 mm

Anchura 80 mm

Embalaje 10 u./caja



# FICHA TÉCNICA • TECNICAL DATASHEET

Ficha técnica Eurovierteagüas 280S



EUROVIERTEAGÜAS 280SEmbalaje 10 u/caja COLORES IB

## **PIEZAS ESPECIALES DISPONIBLES**

Embalaje:1 u/caja









Ficha técnica Eurovierteagüas 280S

### **CARACTERISTICAS MATERIAL**

CARACTERISTICAS TÉCNICAS DEL INOX

| Material                       |           |
|--------------------------------|-----------|
| 112121121                      |           |
| Acero Inoxidable               | AISI 304  |
| Propiedades Eléctricas         |           |
| Resistencia eléctrica (µOhmcm) | 70-72     |
| Propiedades Físicas            |           |
| Densidad (g cm-3)              | 7,93      |
| Punto de fusión (C)            | 1400-1455 |
| Propiedades Mecánicas          |           |
| Limite elástico (%)            | 65.18     |

118

731

20-136

Resistencia a la Tracción (MPa) **Propiedades Térmicas** 

Dureza HB10 Impacto Izod (J m-1)

Conductividad Térmica a 23C (W m-1 K-1) 16,3

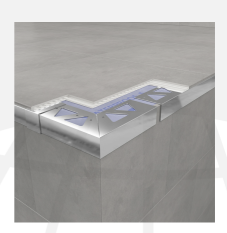


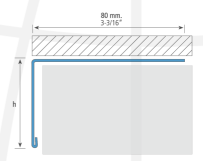
Ficha técnica Eurovierteagüas 280S

#### **COLOCACIÓN**

Una correcta colocación es vital para dar el acabado perfecto que nuestro EUROVIERTEAGUAS 280S puede proporcionarnos, por ello a continuación explicaremos una serie de pasos y consejos a seguir a la hora de colocar el perfil:

- 1. Preparar la superficie sobre la que se desea colocar el perfil dejándolo lo más nivelado y limpio posible.
- 2. Colocar el cemento/mortero necesario sobre la superficie en la que se colocarán los azulejos y el perfil.
- 3. Coloque el perfil sobre el cemento/mortero y presione firmemente para que el troquel pueda hacer su función de agarre.
- 4. Poner los azulejos sobre la pestaña del perfil dejando el mínimo espacio posible, golpee el azulejo con una maza de goma si es necesario.
- 5. Limpiar el material sobrante meticulosamente, seguidamente retire el protector.
- Asegurarse de que no quedan restos de cemento/mortero en la superficie del perfil que puedan dañar su acabado durante el secado, de ser así limpiar de inmediato con agua limpia y un paño suave. Por último, dejar secar.





#### **MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA**

Es de vital importancia asegurarnos de que el material está limpio de agentes dañinos como cemento o mortero inmediatamente después de su colocación utilizando siempre productos que no dañen o rallen la superficie del aluminio. Si se trata de una zona exterior prestar especial atención a rincones de difícil acceso que puedan derivarnos a futuros deterioros del material como partículas férreas o restos de polvo. Para aplicaciones interiores pueden usarse detergentes convencionales como lavavajillas, detergente o jabón, teniendo en cuenta siempre no usar productos que puedan dañar el acabado.

Para su limpieza es conveniente usar siempre que se pueda agua y jabón o detergente en justas medidas para evitar dejar manchas, de necesitar ayuda de productos químicos no usar abrasivos, decapantes o ácidos como clorhídrico o perclórico, bases fuertes como sosa caustica o amoniaco, o soluciones carbonatadas.

\*Los resultados o defectos que se puedan producir en la utilización de estas técnicas dependerán siempre del grado de afectación y el tiempo que estos hayan estado expuestos desde su colocación.

# FICHA TÉCNICA • TECNICAL DATASHEET

Ficha técnica Eurovierteagüas 280S

#### INFORMACIÓN ADICIONAL

#### **CONDICIONES DE GARANTÍA:**

- EUROSHRINK S.A. garantiza que la EUROVIERTEAGÜAS 280S cumple las especificaciones y las normativas de calidad según descritas en nuestra ficha técnica.
- EUROSHRINK S.A. garantiza su EUROVIERTEAGÜAS 280S. Por un periodo de 2 años desde la fecha de la factura de venta.
- · Para que la garantía tenga una validez plena será necesario una correcta instalación, almacenaje y manipulado del producto después de su venta.