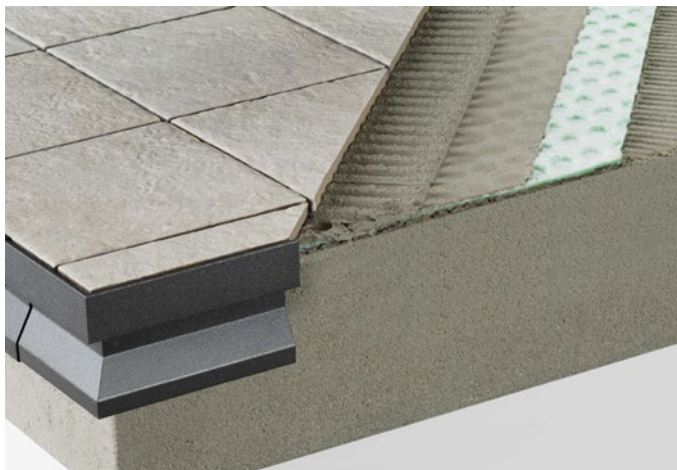


## VIERTEAGUAS SERIE CPGV

*Perfil Vierteaguas para la protección y acabado de los bordes externos de Terrazas y balcones.*

### DESCRIPCIÓN



Vierteaguas serie CPGV, son una serie de perfiles perimetrales para la protección y acabado de los bordes externos de terrazas y balcones. Disponibles en diferentes acabados de aluminio lacado, el perfil presenta una cara vista vertical que cubre el borde del pavimento y permite la evacuación del agua que fluye sobre la superficie embaldosada.

Los orificios ranurados que se encuentran en la parte saliente, permiten una posterior del agua filtrada bajo el pavimento.

Esta solución técnica de drenaje reduce los problemas ligados al hielo y deshielo y antiestéticas eflorescencias que se producen sobre las juntas cementosas.

Además de proteger los bordes exteriores, estos perfiles evitan el contacto del flujo de agua con la pared, reduciendo así posibles patologías que pueda causar el chorreo sobre la fachada

Indicado para baldosas de hasta 12,5 mm de espesor.

Disponibles componentes de: ángulos externos/internos y perfil de unión, creando uniformidad y linealidad de acabado.

### CARACTERÍSTICAS

Aleación de Al-Mg-Si tratada térmicamente en condición T6 (6060 T6).

Los perfiles se realizan por pliegue y posteriormente son barnizados.

Largo standard del perfil de 270 cm.

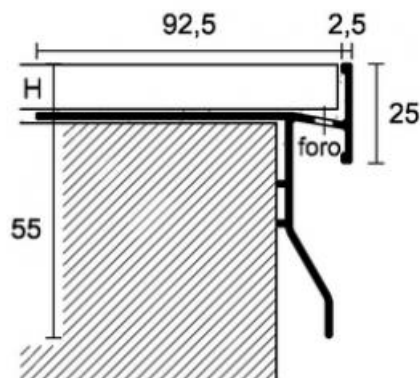
Disponibles en alturas H: 10 y 12,5 mm.

Largo caravista de 25 mm.

Largo goterón de 55mm.

Disponibles piezas especiales de ángulo externo-interno y piezas de unión.

Disponibles en acabado aluminio lacado: gris ceniza RAL 7038, gris ceniza arrugado RAL 7038, gris metal RAL 9006, gris antiguo y blanco stone.



#### **MATERIALES**

##### **Aluminio barnizado**

Aleación de Al-Mg-Si tratada térmicamente en condición T6 (6060 T6).

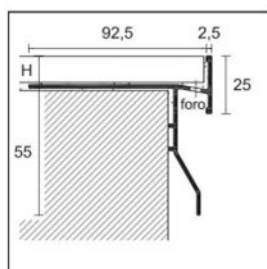
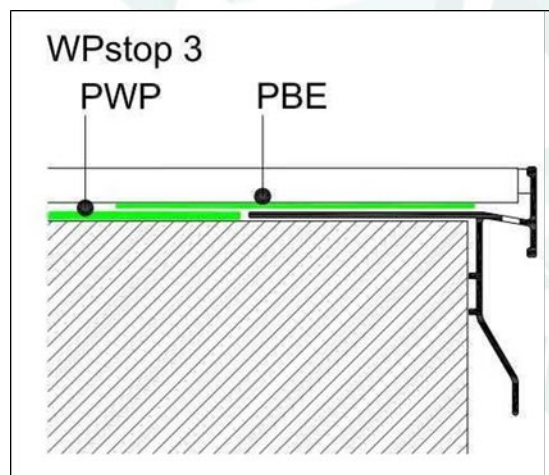
Los perfiles se realizan mediante extrusión y posteriormente son barnizados. Presentan una discreta resistencia a los agentes químicos y atmosféricos, mientras que no presentan una buena resistencia a los esfuerzos mecánicos que dañarían el esmalte superficial, por lo tanto se desaconseja la utilización en el suelo. El cemento, la cola, los materiales utilizados para las fugas y detergentes deben limpiarse en seguida de la superficie a la vista del perfil.

##### **Notas generales sobre los metales**

El aluminio y el acero inoxidable no son resistentes a todos los compuestos químicos y por lo tanto es necesario evitar que entren en contacto con productos especialmente agresivos, como el ácido clorhídrico (HCl) y el ácido fosfórico (H<sub>3</sub>PO<sub>4</sub>).

Los productos que puede utilizarse para la limpieza de piedra, cerámica y gres, como por ejemplo el ácido muriático, el amoníaco, la lejía y la lavandina dañan el acabado superficial del metal y pueden provocar fenómenos corrosivos intensos. Además, es necesario quitar siempre lo más rápida y delicadamente posible los restos de cemento, cola y materiales utilizados para las fugas de la superficie de los perfiles.

En caso que se utilice cinta adhesiva para tapan el perfil, se recomienda quitar esta cinta en 1 hora.

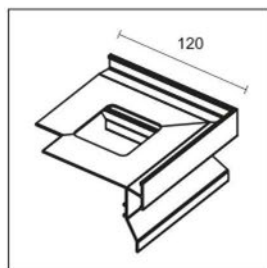


CPGV/55/

### PROTEC

longitud = 270 cm - emb. 10 pz

ART.	acabado	10	H	12,5
<b>ALUMINIO LACADO</b>				
CPGV/55/	gris ceniza RAL 7038	87580		87581
	gris ceniza RAL 7038 arrugado	87578		87579
	gris metal RAL 9006	87590		87591
	gris antiguo	87582		87583

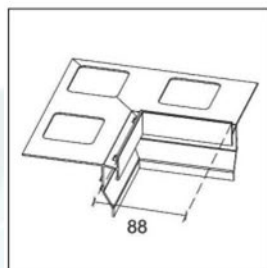


CPGV/55/ /E

### ÁNGULO EXTERNO 90°

emb. 5 pz

ART.	acabado	10	H	12,5
<b>ALUMINIO LACADO</b>				
CPGV/55/ /E	gris ceniza RAL 7038	87584		87585
	gris ceniza RAL 7038 arrugado	87595		87596
	gris metal RAL 9006	87592		87593
	gris antiguo	87586		87587



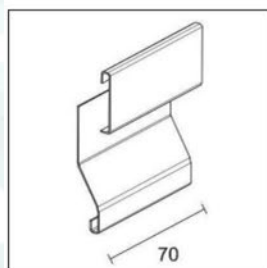
CPGV/55/ /I

### ÁNGULO INTERNO 90°

emb. 5 pz

ART.	acabado	10	H	12,5
<b>ALUMINIO LACADO</b>				
CPGV/55/ /I	gris antiguo	87566		87567

A richiesta altri colori per minimo 30 pezzi.



CPGV/55/ /G

### UNIÓN

anchura = 70 mm - emb. 5 pz

ART.	acabado	10	H	12,5
<b>ALUMINIO LACADO</b>				
CPGV/55/ /G	gris ceniza RAL 7038	87610		87610
	gris ceniza RAL 7038 arrugado	87612		87612
	gris metal RAL 9006	87594		87594
	gris antiguo	87611		87611

blanco RAL 9003, marrón oscuro RAL 8019 y gris aluminio RAL 9007 bajo pedido mínimo de 540 m sin sobrecoste. Para cantidades inferiores y otros colores contactar con nuestro departamento comercial.