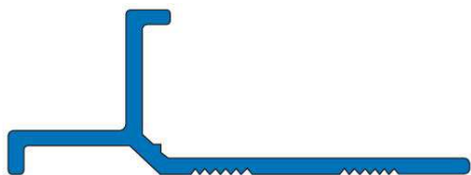




EUROCANTO 150A

EUROCANTO 150A, Eurocanto de aluminio anodizado destinado a esquinas exteriores, así como al remate de ventanas y puertas, proporcionando un canto pilastra perfecto, en revestimientos cerámicos. Su principal función es proteger los cantos del azulejo de Iso deterioros debidos a esfuerzos mecánicos.



CARACTERÍSTICAS DEL PERFIL:

Alturas disponibles	10, 12 mm
Longitud	2'5 m.
Colores	Plata brillo, Plata mate



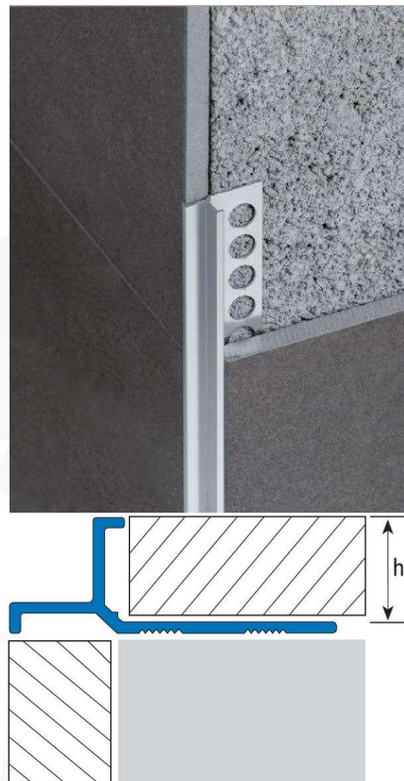
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Calidad del material	
Material	AL 6563
Según normativa UNE 38350:2001	EN AW-6060 (EN AW-AIMgSi)
Propiedades Mecánicas	
Limite elástico (%)	214 MPA
Dureza HB10	64
Alargamiento	8'29 %
Resistencia a la Tracción (MPa)	232

COLOCACIÓN:

Una correcta colocación es vital para dar el acabado perfecto que nuestra EUROCANTO-150A 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 troquelada 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.
6. 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 limpie 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 férricas 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 amoníaco, 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.

INFORMACIÓN ADICIONAL:

Para más información puede contactar con nosotros a través de www.euroshrink@euroshrink.es y nuestro equipo le dará una respuesta a la mayor brevedad posible.