

PLANO PS

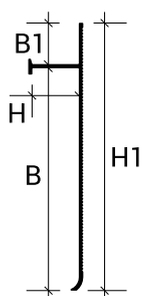
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



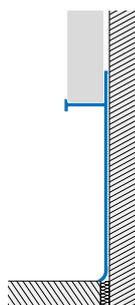
El rodapié PS Plano es un perfil de aluminio, disponible en dos alturas y para dos espesores de placa de yeso, en acabados lacado y anodizado. Es apto para aplicaciones bajo placas de cartón yeso directamente en la pared. El rodapié, es de fácil aplicación mediante adhesivos especiales, como FIXXTEC o fijación con tornillos. La innovadora geometría lo hace idóneo para aplicaciones donde se requiere cierto espacio como junta perimetral, pero manteniendo la curvatura en la parte inferior al mínimo para mantener la apariencia limpia de las líneas, además el panel frontal permite el posicionamiento de tiras LED si así lo requiere el arquitecto, diseñador o interiorista.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Longitud: 2,70 metros



Aluminio  
B1 = 13 mm  
H1 = B1 + B + 1,3 mm



plano >> PS Rodapié para cartón yeso en Aluminio Anodizado			
Cod.	HxB mm	Acabado	Pzs
PS700/13AS270	13x70	AS - Plata	10**
PS1000/13AS270	13x100	AS - Plata	10**
PS700/15AS270	15x70	AS - Plata	10**
PS1000/15AS270	15x100	AS - Plata	10**

plano >> PS Rodapié para cartón yeso en Aluminio Lacado			
Cod.	HxB mm	Acabado	Pzs
PS700/13AM11270	13x70	AM11 - Blanco mate	10**
PS1000/13AM11270	13x100	AM11 - Blanco mate	10**
PS700/15AM11270	15x70	AM11 - Blanco mate	10**
PS1000/15AM11270	15x100	AM11 - Blanco mate	10**
PS700/13A54270	13x70	A54 - Negro mate	10**
PS1000/13A54270	13x100	A54 - Negro mate	10**
PS700/15A54270	15x70	A54 - Negro mate	10**
PS1000/15A54270	15x100	A54 - Negro mate	10**

DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL

Aluminio

Aleación primaria adecuada para extrusiones complejas, presenta una elevada resistencia y un óptimo acabado superficial en estado natural que se presta óptimamente a los sucesivos procesos de acabado.

El proceso de oxidación anódica opera contra la corrosión generada por los agentes atmosféricos no combinados con procesos galvánicos. Los perfiles se tratan con procesos preventivos que los rinden uniformemente opacos, posteriormente se colorean mediante procesos de oxidación electroquímica en color Plata con espesores hasta 20 micron.

El proceso de lacado se compone de un pre-tratamiento a base de fosfato de cromo, y un lacado electrostático a base de polvo de poliéster con elevadas características de resistencia a los rayos UV y a los agentes atmosféricos. El espesor de la cobertura comprende la superficie total del perfil con un espesor medio de aprox. 60 micron, además se realiza un proceso de polimerización reticular en caliente para garantizar el máximo de resistencia químico-mecánica.



AS AM11 A54

## APLICACIÓN E INSTALACIÓN

Cortar el rodapié a la longitud deseada.

Limpiar la pared de soporte de residuos aceitosos, grasas y suciedad en general.

Aplicar el adhesivo sellador multiuso FIXXTEC en la parte superior e inferior del perfil.

Presionar el perfil contra la pared ejerciendo una presión adecuada. Instalar a continuación la placa de cartón yeso apoyando las placas sobre el frontal de apoyo horizontal y fijarlas con tornillos.

En caso de paredes irregulares, difíciles de limpiar o en ausencia de pared pero en presencia solamente de los portantes de las placas, fijar el rodapié con tornillos en la parte superior que quedará oculta con la placa de cartón yeso. El frontal ocultará de la vista la instalación de una eventual tira de LED (no suministrada).

## LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Para la limpieza no utilizar detergentes o productos abrasivos y nunca con base ácida (por ejemplo ácido clorhídrico). El perfil no necesita ningún cuidado especial ni mantenimiento. Efectuar inmediatamente después de la instalación una cuidada limpieza del perfil para evitar que los posibles productos utilizados durante la colocación puedan dañar las capas superficiales.

## TEXTO PARA PRESCRIPCIÓN

Suministro y colocación del perfil en \_\_\_\_\_ (material), con acabado \_\_\_\_\_ (ver sección Descripción del material) de medida \_\_\_\_\_ mm, dotado de curva con función de cubrejunta perimetral, de frontal de pantalla para una posible instalación de tira LED y con aleta superior para fijar al muro o portantes mediante tornillos.

Tipo de familia \_\_\_\_\_ de la marca Profilitec como perfil de acabado del pavimento, de protección de la junta de dilatación perimetral y de acabado de pared con placas de cartón yeso, para suministrar e instalar de forma profesional respetando los métodos y campos de aplicación indicados por el fabricante.

Longitud del: 2700mm

Código del perfil: \_\_\_\_\_

Material: \_\_\_\_\_ €/m

Mano de obra: \_\_\_\_\_ €/m

Precio total: \_\_\_\_\_ €/m

## INFORMACIÓN TÉCNICA

En caso de necesidad de mayor información técnica, rogamos consulte a nuestro Departamento Técnico en el correo: [profilitec@profilitec.com](mailto:profilitec@profilitec.com)

\* Para cantidades de menos de 20 piezas por artículo, aumento del 10%

\*\* Incremento del 10% para cantidades inferiores a las indicadas

### Profilitec S.p.A.

Via Scotte, 3 - 36033 Isola Vicentina (Vicenza), ITALY

Tel: +39 0444 268311

e-mail: [profilitec@profilitec.com](mailto:profilitec@profilitec.com)

### Profilitec Corp.

e-mail: [customerservice@profilitec.com](mailto:customerservice@profilitec.com)

### Profilitec Ibérica, S.L.U.

e-mail: [iberica@profilitec.com](mailto:iberica@profilitec.com)

