

# TERMINACIONES PARA LA CONSTRUCCIÓN

Espacios confortables,  
modernos y funcionales



PARTE DE LA  
SOLUCIÓN



Soluciones para espacios  
interiores, exterior y obra gruesa

 @dvpoficial

 @dvpoficial

[www.dvp.cl](http://www.dvp.cl)





- 
- VENTANAS DE PVC
  - CUBIERTAS DE POLICARBONATOS Y PVC
  - TERMINACIONES PARA LA CONSTRUCCIÓN
  - SIDING DE PVC
  - ACCESORIOS PARA MUEBLES
  - ACCESORIOS PARA VENTANAS
  - ACCESORIOS PARA VEHÍCULOS
  - DESARROLLO INDUSTRIAL
- 

#### SUCURSALES

Casa Matriz  
Los Nogales 661, Lampa - Santiago - Teléfono: (56 2)  
2392 0000 - ventas@dvp.cl

Sucursal Antofagasta  
Av. Pedro Aguirre Cerda 7190 Sitio 12, Antofagasta  
antofagasta@dvp.cl / Tel: (56-55) 229 9852

Sucursal Viña del Mar  
Av. Valparaíso 1201, Viña del Mar  
vinadelmar@dvp.cl / Tel: (56-32) 269 2992

Sucursal Casa Blanca:  
Hijuelas 1 Lote B, Casablanca.

Sucursal Santiago:  
Fray Camilo Henríquez 957, Santiago  
sancamilo@dvp.cl / Tel: (56-2) 2635 3007

Sucursal Concepción:  
Av. Cristobal Colon 9765 Local 11 y 12, Concepción  
concepcion@dvp.cl / Tel: (56-41) 221 0751

Sucursal Temuco:  
Freire 761, Temuco  
temuco@dvp.cl / Tel: (56-45) 227 2829

Sucursal Puerto Montt  
Avenida Parque Industrial N°1449, Puerto Montt  
puertomontt@dvp.cl / Tel: (56 - 65) 227 5055

**DVP USA**  
1325 Carden Farm Drive, Clinton, TN, 37716. USA.  
Tel: (1 - 865) 457 7000

---

<b>SIDING DE PVC</b>	4
• Modelos disponibles Siding DVP	6
• Accesorios para la Instalación de Siding	10
• Celosías para ventilación de muro	12
• Complementos para Siding	13
1- Canaletas para aguas lluvias	13
2- Perfiles para fibrocemento	15
3- Membranas Hidrófugas: DVP Home Wrap	15
<b>DECK PARA PISOS</b>	16
<b>MEMBRANAS AQUAPLAN</b>	20
<b>TREILLAGE, ENREJADO DE PVC</b>	24
<b>QUIEBRAVISTAS DE PVC</b>	26
<b>PANEL ALVEOLAR</b>	30
<b>CELOSÍAS DE PVC</b>	34
• Celosías Planas (Sobrepuestas)	35
• Celosías con Pestaña (Embutidas)	36
• Celosías Nova Clip (Reversibles)	38
• Celosías Chicago Regulables	40
• Celosías para Ventilación Forzada	41
<b>ESQUINEROS Y COMPLEMENTOS PARA CERÁMICA</b>	42
• Esquineros para cerámica	42
• Complementos para cerámica	45
<b>ESQUINEROS PARA YESO CARTÓN</b>	46
<b>SOLUCIONES PARA BAÑO</b>	48
• Barras para cortina de baño	48
• Falsos prefabricados de acrílico	50
• Complementos para tina	51
<b>TERMINACIONES PARA PISO MURO</b>	52
• Guardapolvos de PVC	52
• Cubrejuntas	59
• Seguridad para piso y escaleras	60
• Molduras de EPS	64
• Topes para puerta	66
• Esquineros para terminación de muros	67
• Colgadores metálicos para puerta / muro	67
<b>SOLUCIONES PARA OBRA GRUESA</b>	69
<b>SOLUCIONES PARA SISTEMA EIFS</b>	70
• Soluciones de fijación para poliestireno	71
• Terminaciones para esquinas y bordes	72
• Perfiles de inicio U	72
• Otras soluciones para aislación Protecto Wrap	73
<b>SOLUCIONES PARA CONCRETO Y HORMIGÓN</b>	74
• Cintas de PVC Waterstoper	74
• Complementos para separación	76
• Otros accesorios para moldaje	77
• Bajada de escombros	78
• Juntas de dilatación / Tarugos	78



# SIDING DE PVC

Revestimiento de larga duración para fachadas

Siding de PVC es un moderno sistema de revestimiento exterior de alta tecnología. Es altamente resistente, lavable, no se quiebra y de fácil instalación. Su diseño moderno permite fachadas estéticas y más acogedoras. Es ideal para reemplazar la pintura y tiene mínimo costo de mantención, ya que no requiere la aplicación de otros productos.

## Principales Atributos



Resistente



Lavable



Durable



Con filtro UV



Fácil Instalación



No genera hongos



No requiere Pintura



Retardante de la llama

### Durable en el tiempo

La tecnología de última generación con la cual está fabricado el Siding de PVC, permite que sea más resistente, tanto a los golpes como al desgaste normal que afecta a las fachadas con el paso del tiempo. Además, ofrece una garantía de 20 años para los colores claros y de 10 años en el caso de los colores oscuros (en base a producto instalado de manera correcta).

### Terminación más limpia

El Siding de PVC entrega un acabado más limpio a las fachadas, y sirve además para ocultar detalles e imperfecciones que se generan en obra o con el paso del tiempo. Además, sus atributos físicos como tamaño, color, materialidad y diseño entre otros, son un complemento altamente estético para el entorno en el cual es aplicado.

### Resistente a la humedad y los rayos UV

El PVC no absorbe humedad y protege ante eventuales filtraciones de agua. Además no pierde color por efecto de los rayos UV, por ende con una correcta instalación, tiene un excelente desempeño ante los cambios de temperatura y en cualquier tipo de clima.

### Fabricación Nacional

DVP cuenta con una planta en Chile para la fabricación de este revestimiento. Los modelos que se producen a nivel nacional con Siding Americano y Siding Mediterráneo.

### Instalación fácil y en menos tiempo

El Siding de PVC es liviano y de fácil instalación. No requiere sellados y la tabla tiene un mayor rendimiento, lo que minimiza los tiempos y costos de montaje.

### Accesorios del mismo color y material

Cuenta con un completo sistema de perfiles para inicio, esquinas, ventanas, aleros, y cumbreras entre otros, fabricados en el mismo material. Lo anterior permite una terminación más armónica en toda la fachada.

### Manipulación más segura y sin cortes

La composición del producto permite manipularlos de manera segura, pues el PVC es un material compacto, que no genera puntas filosas ni astillas. Lo anterior permite una ejecución más segura a la hora del montaje o desmontaje, pues evita cortes en las manos de quien lo instala.

### Retarda la combustión

Siding DVP al estar fabricado en PVC es autoextinguible, es decir, retarda la proliferación de las llamas al ser expuesto al fuego.

### No genera hongos

Su materialidad impide la formación de hongos que se desarrollan con la humedad, ayudando a mantener una adecuada presentación de la fachada. Los hongos si se generan sobre el polvo que pueda acumular la fachada de manera natural, o por efectos de la contaminación, lo que se evita lavando la fachada al menos una vez al año.

### Ahorro en metros lineales de pintura

Este revestimiento cuenta con color integrado en su cara exterior, por ende no necesita pintura ni barnices adicionales para terminación después de instalado. Además, no se agrieta ni descascara, su color se mantiene inalterable en el tiempo.



## Ecosiding DVP



DVP ha desarrollado el nuevo ECOSIDING, revestimiento de PVC fabricado con al menos un 60% de material Reciclado, proveniente de materiales recuperados post consumo, post industrial o una combinación de ambos.

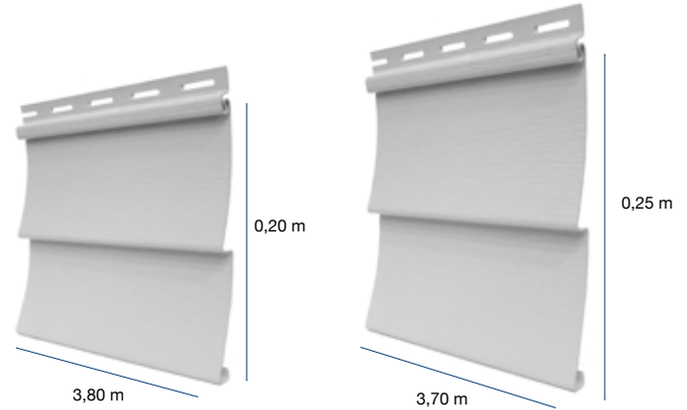
Este revestimiento se compone de 2 capas, la capa exterior, que corresponde al 30% del espesor, tiene una función estética, pudiendo garantizar hasta 30 años sin decolorar y libre de mantención. En la capa interior que corresponde al 70% del espesor, se incorpora el material recuperado de Reciclaje Industrial, y tiene por función dar rigidez y estructura a la tabla.

Para procurar una excelente calidad del producto, DVP ha elegido cuidadosamente a proveedores líderes mundiales de materia prima recuperada, lo que permite adicionar un 60% de peso en material reciclado al nuevo ECOSIDING, manteniendo el mismo nivel de desempeño y funcionalidad del Siding tradicional.



## Siding Americano D4 y D5

Siding Americano DVP es un sistema de Revestimiento fabricado en Chile, formado por tablas orientadas de manera horizontal. Lo podemos encontrar en dos alturas distintas: Siding Americano D4 de 20 cm de alto disponible en una amplia gama de colores claros, oscuros o foliados con terminación madera, para una apariencia más natural, y Siding Americano D5 de 25 cm de alto, disponible en color blanco. Es ideal para reemplazar la pintura de la fachada o un enchape de ladrillo y tiene mínima mantención.



### Colores Disponibles



### Siding Americano D4

- Alto: 0,20 m
- Ancho: 3,80 m
- Rendimiento: 0,76 m<sup>2</sup>
- Unidades por caja: 24
- Altura de traslapo: 10,0 cm

### Siding Americano D5

- Alto: 0,25 m
- Largo: 3,70 m
- Rendimiento: 0,93 m<sup>2</sup>
- Unidades por caja: 20
- Altura de traslapo: 12,5 cm

### Siding D4 Americano

Código	Alto	Color	Formato	S/AP
2511100024102	0,20 m	Almendra	24 unidades	AP
2511100026102	0,20 m	Almendra	Unitario	AP
2511100033252	0,20 m	Antracita	24 unidades	S
2511100024100	0,20 m	Beige	24 unidades	S
2511100026100	0,20 m	Beige	Unitario	S
2511100024050	0,20 m	Blanco	24 unidades	S
2511100026050	0,20 m	Blanco	Unitario	S
2511100024150	0,20 m	Cafe	24 unidades	S
2511100026150	0,20 m	Cafe	Unitario	S
2511100025120	0,20 m	Caoba	24 unidades	AP

Código	Alto	Color	Formato	S/AP
2511100026120	0,20 m	Caoba	Unitario	AP
2511100024850	0,20 m	Gris	24 unidades	AP
2511100026850	0,20 m	Gris	Tira	AP
2511100025181	0,20 m	Ladrillo	24 unidades	AP
2511100026181	0,20 m	Ladrillo	Unitario	AP
2511120001932	0,20 m	Manchester	24 unidades	S
2511100025200	0,20 m	Nogal	24 unidades	S
2511100026200	0,20 m	Nogal	Unitario	S
2512120010155	0,20 m	Roble oscuro	24 unidades	S
2512120007155	0,20 m	Roble oscuro	Unitario	S

### Siding D5 Americano

Código	Alto	Color	Formato	S/AP
2511110013050	0,25 m	Blanco	20 unidades	S

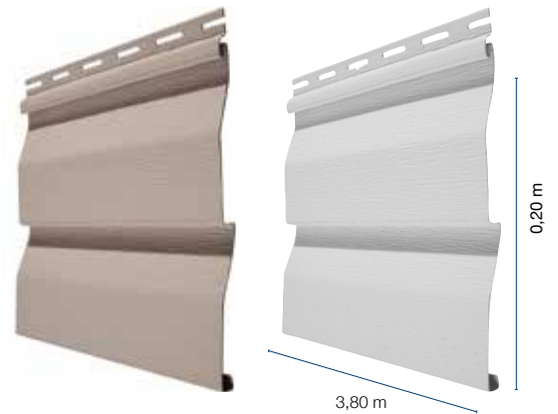
## Siding D4 Modelo Alemán

Siding Modelo Alemán es un Revestimiento de PVC fabricado en Chile, formado por tablas orientadas de manera horizontal. Su terminación es recta y mide 0,20 m de alto por 3,80 m de ancho.

### Características

- Alto: 0,20 m
- Ancho: 3,80 m
- Rendimiento: 0,76 m<sup>2</sup>
- Unidades por caja: 20 unidades

### Colores Disponibles



Código	Alto	Color	Formato	S/AP
2511100029102	0,20 m	Almendra	Unitario	AP
2511100031102	0,20 m	Almendra	20 unidades	AP
2511100031100	0,20 m	Beige	20 unidades	AP
2511100029100	0,20 m	Beige	Unitario	AP
2511100031050	0,20 m	Blanco	20 unidades	AP
2511100029050	0,20 m	Blanco	Unitario	AP

Código	Alto	Color	Formato	S/AP
2511100031150	0,20 m	Cafe	20 unidades	AP
2511100029150	0,20 m	Cafe	Unitario	AP
2511100028850	0,20 m	Gris	20 unidades	AP
2511100029850	0,20 m	Gris	Unitario	AP
2511100031850	0,20 m	Gris	20 unidades	AP
2511110014166	0,20 m	Nogal	Unitario	AP

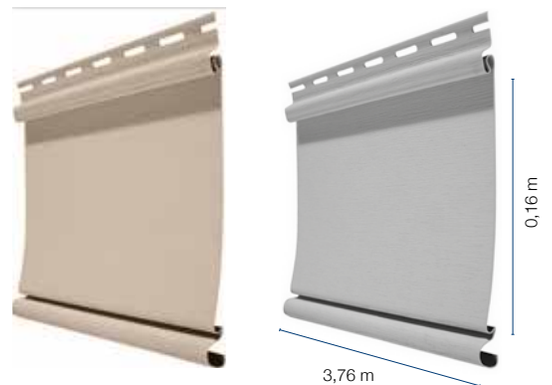
## Panel Beaded

Siding Beaded fabricado en Estados Unidos, está formado por tablas orientadas de manera horizontal. Su terminación tiene forma ondulada y mide 0,16 m de alto por 3,76 m de ancho.

### Características

- Alto: 0,16 m
- Ancho: 3,76 m
- Rendimiento: 0,60 m<sup>2</sup>
- Unidades por caja: 20 unidades

### Colores Disponibles



Código	Alto	Color	Formato	S/AP
2511100017050	0,16 m	Blanco	Unitario	AP
2511100017150	0,16 m	Cafe	Unitario	AP

Código	Alto	Color	Formato	S/AP
2511100017100	0,16 m	Beige	Unitario	AP
2511100017126	0,16 m	Rye	Unitario	AP



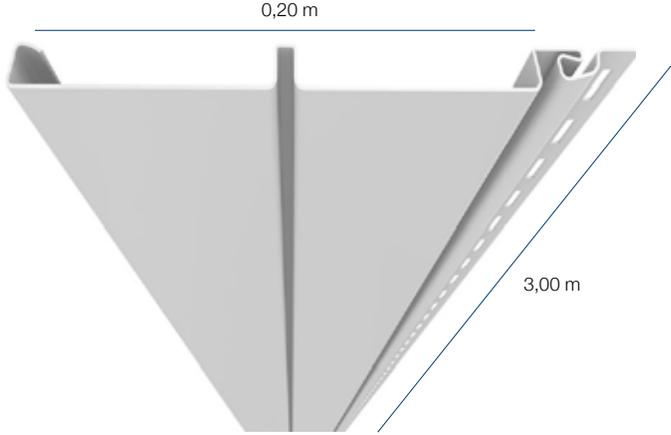
## Siding Mediterráneo

Siding Mediterráneo es un Moderno sistema de revestimiento, formado por tablas de PVC dispuestas en sentido vertical, separadas entre sí por una cantería interior. Otorga continuidad a la fachada, dando como resultado una terminación recta, estética, limpia y uniforme, ideal para todo tipo de construcciones, sobre todo como su nombre lo indica, para fachadas mediterráneas, de estilo moderno y minimalista.

### Características

- Alto: 3,0 m (Dos tablonces rectos)
- Ancho: 0,20 m (Dos tablonces rectos)
- Rendimiento: 0,60 m<sup>2</sup>
- Unidades por caja: 18 unidades
- Cantería intermedia 7 mm

### Colores Disponibles



Código	Alto	Color	Formato	S/AP
2512150001252	3,0 m	Antracita	18 unidades	S
2512150001100	3,0 m	Beige	18 unidades	S
2512150002100	3,0 m	Beige	Unitario	S
2512150001050	3,0 m	Blanco	18 unidades	S
2512150002050	3,0 m	Blanco	Unitario	S

Código	Alto	Color	Formato	S/AP
2512150001150	3,0 m	Cafe	18 unidades	S
2512150002150	3,0 m	Café	Unitario	S
2512150001120	3,0 m	Caoba	18 unidades	AP
2512150001155	3,0 m	Roble Oscuro	18 unidades	S
2512150002155	3,0 m	Roble Oscuro	Unitario	S



# Recomendaciones de limpieza

Diariamente el revestimiento de nuestra casa está sometido al polvo, suciedad y smog que circula en el ambiente, por ende, es inevitable que se ensucie, al igual que cualquier cosa expuesta al exterior. Siding DVP al estar fabricado en PVC es de fácil mantención, se puede limpiar de manera sencilla, incluso con la lluvia fuerte de invierno, o bien puede lavarse con una manguera común para jardín; sin embargo a veces esto no es suficiente para evitar la acumulación de suciedad, sobre todo en zonas urbanas.

Si la fuerte lluvia y el lavado simple con manguera no realizan la limpieza deseada, siga las instrucciones que le daremos a continuación o escanee el código QR adjunto.



## ¿Qué debo usar para quitar la suciedad?

	 Agua		 Detergente en Polvo		 Jabón Líquido		 Escobilla		 Cloro o Vinagre
Tierra	A presión	+	----	+	----	+	----	+	----
Tierra incrustada	4 Lts.	+	1/3 taza	+	2/3 taza	+	Si	+	----
Hollín, ceniza	4 Lts.	+	1/3 taza	+	2/3 taza	+	Si	+	1 Lt.
Hongos	4 Lts.	+	1/3 taza	+	2/3 taza	+	Si	+	1 Lt.

## Pasos de limpieza



1. Moje el revestimiento con una manguera o con una hidrolavadora. Con esto soltaremos un poco el polvo adherido.



2. Aplique detergente, jabón o cloro según el nivel de suciedad sobre el revestimiento. Ayúdese con una mopa o una esponja.



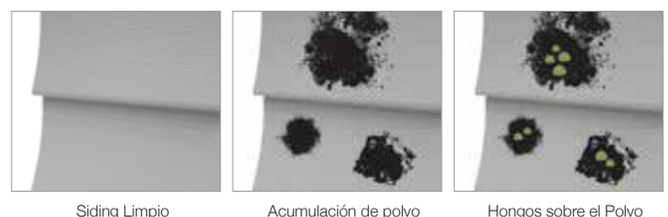
3. Para eliminar los residuos que quedan en uniones y rincones, con un escobillón de cerdas suaves repase la limpieza.



4. Moje el revestimiento por última vez, cuidando retirar todos los residuos de suciedad y detergente que queden aún.

## Cuidado con los hongos

El Siding DVP de PVC no genera hongos, pero éstos si se desarrollan sobre el polvo y la suciedad acumulada entre el revestimiento. Para evitar que esto pase, es necesario mantener su fachada limpia, y para eso sólo necesita lavarla una vez al año.



Siding Limpio

Acumulación de polvo

Hongos sobre el Polvo

## Accesorios para la instalación de Siding



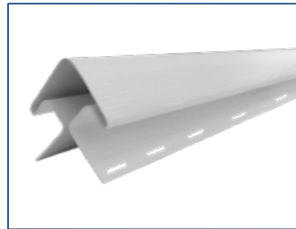
### Perfil J

Se instala para terminación por todo el contorno de puertas y ventanas. Mide 3,8m de largo.



### Perfil Corta Gotera Base

Sirve para alejar el agua de la fundación de la casa, evitando humedad. Mide 3,8m de largo.



### Esquinero de 50mm

Se instala en vertical en todas las esquinas exteriores. Mide 3,0m de largo x 50mm de ancho.



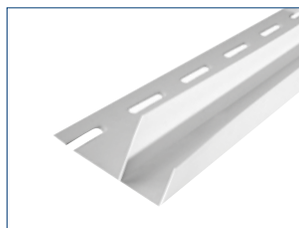
### Esquinero de 80mm

Se instala en vertical en todas las esquinas exteriores. Mide 3,0m de largo x 80mm de ancho.



### Esquinero Interior

Se instala en sentido vertical en todas las esquinas interiores de la fachada. Mide 3,0m de largo.



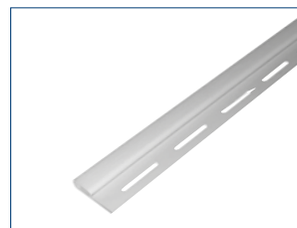
### Perfil F para Cielo

Se instala en ángulo de 90° entre el tapacón y alero, para ensamblar. Mide 3,8m de largo.



### Perfil Comienzo

Se instala en la base de la pared y sirve de apoyo para los primeros paneles. Mide 3,8m de largo.



### Perfil Término

Se instala en la parte superior por todo el borde, para terminaciones horizontales, y bajo las ventanas. Mide 3,8m.



### Perfil H

Sirve como reemplazo de encuentro entre dos perfiles J. Se utiliza en la diagonal del bajo alero, en las uniones de siding vertical.



### Alero perforado

Sirve para cerramiento de la parte inferior del alero de la casa. Ideal para construcciones nuevas y en los proyectos de reinstalación.



### Alero sólido

Sirve para cerramiento de la parte inferior del alero de la casa. Ideal para proyectos de reinstalación de revestimiento.



### Tapacón

Terminación para la construcción de techumbres. Cumple la función de sellar y de generar una barrera entre el alero y la teja.



### Perfil Corta Gotera Ventana

Este perfil se instala sobre las ventanas entre el perfil J y la estructura de la misma. Mide 3,8m de largo.



### Interruptor eléctrico

Para interruptores en el muro exterior de la casa, así como también para la salida eléctrica de enchufes.



### Salida eléctrica

Ideal para la instalación de focos o lámparas exteriores colgadas desde la pared.



### Celosía para techo

Solución de PVC para ventilación de techos en proyectos construidos con Siding.

# SKU accesorios para Siding

## Perfil J

Código	Largo	Color	Formato	S/AP
2511100009102	3,8 m	Almendra	Tira	AP
2511110018252	3,8 m	Antracita	Tira	S
2511100009100	3,8 m	Beige	Tira	S
2511100009050	3,8 m	Blanco	Tira	S
2511100009150	3,8 m	Cafe	Tira	S
2511110008120	3,8 m	Caoba	Tira	AP
2511100009850	3,8 m	Gris	Tira	AP
2511110003181	3,8 m	Ladrillo	Tira	AP
2511120004932	3,8 m	Manchester	Tira	S
2511110003200	3,8 m	Nogal	Tira	S
2512120005155	3,8 m	Roble Oscuro	Tira	S

## Esquinero Interior

Código	Largo	Color	Formato	S/AP
2511100003102	3,0 m	Almendra	Tira	AP
2511110016252	3,0 m	Antracita	Tira	AP
2511100003100	3,0 m	Beige	Tira	S
2511100003050	3,0 m	Blanco	Tira	S
2511100003150	3,0 m	Cafe	Tira	S
2511110009120	3,0 m	Caoba	Tira	AP
2511100003850	3,0 m	Gris	Tira	AP
2511110002181	3,0 m	Ladrillo	Tira	AP
2511120003932	3,0 m	Manchester	Tira	S
2511110002200	3,0 m	Nogal	Tira	S
2512120004155	3,0 m	Roble Oscuro	Tira	S

## Esquinero Exterior 50 mm

Código	Largo	Color	Formato	S/AP
2511100030102	3,0 m	Almendra	Tira	AP
2511100030100	3,0 m	Beige	Tira	AP
2511100030050	3,0 m	Blanco	Tira	S
2511100030150	3,0 m	Cafe	Tira	AP
2511100030120	3,0 m	Caoba	Tira	AP
2511100030850	3,0 m	Gris	Tira	AP
2511100030180	3,0 m	Ladrillo	Tira	AP
2511120002932	3,0 m	Manchester	Tira	S
2511100030166	3,0 m	Nogal	Tira	AP
2511100030155	3,0 m	Roble Oscuro	Tira	AP

## Esquinero Exterior 80 mm

Código	Largo	Color	Formato	S/AP
2511100002102	3,0 m	Almendra	Tira	AP
2511110015252	3,0 m	Antracita	Tira	S
2511100002100	3,0 m	Beige	Tira	S
2511100002050	3,0 m	Blanco	Tira	S
2511100002150	3,0 m	Cafe	Tira	S
2511100002850	3,0 m	Gris	Tira	AP
2511110001181	3,0 m	Ladrillo	Tira	AP
2511110001200	3,0 m	Nogal	Tira	S
2512120003155	3,0 m	Roble Oscuro	Tira	S
2511110010120	3,0 m	Caoba	Tira	AP

## Perfil Término

Código	Largo	Color	Formato	S/AP
2511100018102	3,8 m	Almendra	Tira	AP
2511110017252	3,8 m	Antracita	Tira	S
2511100018100	3,8 m	Beige	Tira	S
2511100018050	3,8 m	Blanco	Tira	S
2511100018150	3,8 m	Cafe	Tira	S
2511110011120	3,8 m	Caoba	Tira	AP
2511100018850	3,8 m	Gris	Tira	AP
2511110006181	3,8 m	Ladrillo	Tira	AP
2511120005932	3,8 m	Manchester	Tira	S
2511110006200	3,8 m	Nogal	Tira	S

## Perfil Comienzo

Código	Largo	Color	Formato	S/AP
2511100004050	3,8 m	Blanco	Tira	S
2511100004999	3,8 m	Mixto	Tira	S

## Perfil Corta Gotera

Código	Largo	Color	Formato	S/AP
2511100006100	3,8 m	Beige	Tira	AP
2511100006050	3,8 m	Blanco	Tira	S
2511100006120	3,8 m	Caoba	Tira	AP
2511100006166	3,8 m	Nogal	Tira	AP
2511100035888	3,8 m	Antracita	Tira	S

## SKU Accesorios para Siding

### Perfil F Cielo

Código	Largo	Color	Formato	S/AP
2511100007050	3,8 m	Blanco	Tira	S

### Alero Perforado

Código	Largo	Color	Formato	S/AP
2513100003050	0,3 m	Blanco	Tira de 3,66 m	S

### Tapacán

Código	Largo	Color	Formato	S/AP
2513110002050	3,8 m	Blanco	Tira	S

### Interruptor Eléctrico

Código	Medida	Color	S/AP
2514100024050	3,5" x 5,0"	Blanco	S

### Perfil H

Código	Largo	Color	Formato	S/AP
2511100041050	3,8 m	Blanco	Tira	S

### Alero Sólido

Código	Largo	Color	Formato	S/AP
2513100004050	0,3 m	Blanco	Tira de 3,66 m	S

### Papel Home Wrap DVP

Código	Medida	Cubre	S/AP
2515100001999	1,2m x 41,6m	50,0m2	S

### Salida Eléctrica

Código	Medida	Color	S/AP
2514100023050	2,0" x 3,0"	Blanco	S

## Celosías para ventilación de muro

Las celosías de PVC para ventilación permiten el flujo de aire entre el interior y exterior de una casa. Su uso es ideal para salida de artefactos que necesite aireación, además generan condiciones de humedad y limpieza del aire adecuadas para el confort dentro de los espacios habitados. También colaboran en el acondicionamiento térmico del inmueble y están diseñadas para ambientes corrosivos.

### Celosía Dryer



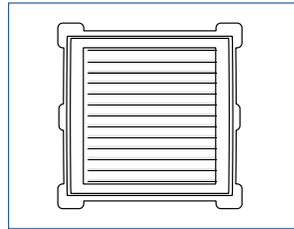
- Celosía para muro.
- Ventilación desde el exterior.
- Excelente UV performance.
- Medida: 6" x 6".

### Celosía Circular



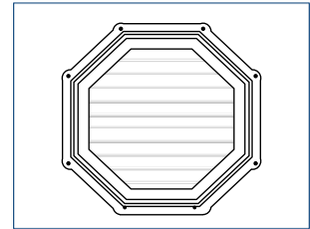
- Celosía para frontón.
- Ventilación desde el exterior.
- Excelente UV performance.
- Medida: 18" x 18".

### Celosía Cuadrada



- Celosía para muro.
- Ventilación desde el exterior.
- Excelente UV performance.
- Medida: 12" x 12".

### Celosía Octogonal



- Celosía para cumbre.
- Ventilación desde el exterior.
- Excelente UV performance.
- Medida: 16" x 18".

Nombre	Código	Medida	Color	Formato	S/AP
Celosía Dryer	2514100011050	6" x 6"	Blanco	Unitario	S
Celosía Circular 18	2514100021050	18"	Blanco	Unitario	S
Celosía Cuadrada	2514100010050	12" x 12"	Blanco	Unitario	S
Celosía Octagonal 22	2514100013050	22" x 22"	Blanco	Unitario	S

# Complementos para Siding



## 1- Canaletas para aguas lluvias

El sistema de Canaletas DVP está especialmente diseñado para la evacuación de aguas lluvias en techumbres de todo tipo, recibiendo las aguas que escurren de la estructura del techo para luego conducir las hacia los tubos de bajada. Al estar abricadas en PVC, material que soporta dilataciones y contracciones, tienen gran resistencia a golpes, y correctamente instaladas, no gotean ni se corroen. Su uso evita muchos problemas relacionados con la humedad en el techo, las paredes y los cimientos, pero además evita inundaciones en la casa o el jardín porque dirigen el flujo del agua.

### Principales atributos

- De fácil y rápida instalación.
- Poseen filtro contra Rayos UV.
- Disponibles en color blanco y café.
- Evitan el agua estancada en el jardín.
- Impiden el desbordamiento de agua
- Evitan la formación de hongos.
- Ayudan a mantener las paredes sin manchas.

### Canaleta para agua lluvia

- Medida: 110 mm x 4 m
- Formato de venta: Unitario
- Colores: Blanco y café

Código	Color	S/AP
2024100016050	Blanco	S
2024100016150	Café	S



### Copla tubo bajada

- Medida: 80 mm
- Formato de venta: Unitario
- Colores: Blanco y café

Código	Color	S/AP
2024100007050	Blanco	S
2024100007150	Café	S



### Tubo bajada

- Medida: 80 mm x 3 m
- Formato de venta: Unitario
- Colores: Blanco y café

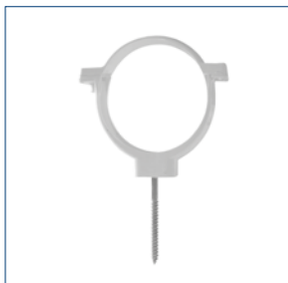
Código	Color	S/AP
2024100015050	Blanco	S
2024100012150	Café	S



### Clip Abrazadera

- Medida: 80 mm
- Formato de venta: Unitario
- Colores: Blanco y café

Código	Color	S/AP
2024100006030	Blanco	S
2024100003150	Café	S



### Soporte de PVC

- Medida: 110 mm
- Formato de venta: Unitario
- Colores: Blanco y café

Código	Color	S/AP
2024100008050	Blanco	S
2024100008150	Café	S





### Ángulo conector interior

- Medida: 110 mm
- Formato de venta: Unitario
- Colores: Blanco y café

Código	Color	S/AP
2024100001050	Blanco	S
2024100001150	Café	S



### Ángulo conector exterior

- Medida: 110 mm
- Formato de venta: Unitario
- Colores: Blanco y café

Código	Color	S/AP
2024100002050	Blanco	S
2024100002150	Café	S



### Tapa universal

- Medida: 110 mm
- Formato de venta: Unitario
- Colores: Blanco y café

Código	Color	S/AP
2024100020050	Blanco	S
2024100020150	Café	S



### Tee

- Medida: 110 mm
- Formato de venta: Unitario
- Colores: Blanco y café

Código	Color	S/AP
2024100013050	Blanco	S
2024100013150	Café	S



### Soporte invisible

- Medida: 110 mm
- Formato de venta: Unitario
- Colores: Blanco y café

Código	Color	S/AP
2024100017050	Blanco	S
2024100017150	Café	S



### Copla

- Medida: 100 mm
- Formato de venta: Unitario
- Colores: Blanco y café

Código	Color	S/AP
2024100006050	Blanco	S
2024100006150	Café	S



### Codo bajada 90°

- Medida: 80 mm x 90°
- Formato de venta: Unitario
- Colores: Blanco y café

Código	Color	S/AP
2024100005050	Blanco	S
2024100005150	Café	S



### Codo bajada 45°

- Medida: 80 mm x 45°
- Formato de venta: Unitario
- Colores: Blanco y café

Código	Color	S/AP
2024100004050	Blanco	S
2024100004150	Café	S



## 2- Perfiles para fibrocemento

DVP cuenta con una completa línea de Perfiles de PVC para una terminación más estética en fachadas revestidas con fibrocemento. Son fabricados en color gris neutral para poder pintar con el color deseado, tanto con esmalte al agua como sintético. Además son fáciles de instalar y de cortar, con corta cartón o tijeras, son seguros de manipular, no producen cortes en las manos y son sencillos de pintar, pues la pintura se adhiere con mayor facilidad y por más tiempo.

### Perfil J

- Medida: 1,5 mm x 2,5 m
- Formato de venta: Unitario
- Color: Gris

Código	Unidades	S/AP
2512140002844	10	S
2512140011844	1	S



### Esquinero Interior

- Medida: 1,5 mm x 2,5 m
- Formato de venta: Unitario
- Color: Gris

Código	Unidades	S/AP
2512140004844	5	S
2512140010844	1	S



### Esquinero Exterior 50mm

- Medida: 50 mm x 2,5 m
- Formato de venta: Unitario
- Color: Gris

Código	Unidades	S/AP
2512140001844	5	S
2512140009844	1	S



### Esquinero Exterior 80mm

- Medida: 80 mm x 2,5 m
- Formato de venta: Unitario
- Color: Gris

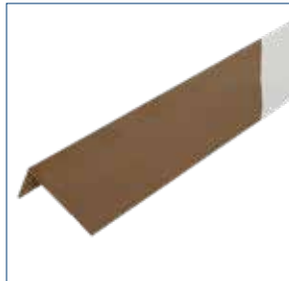
Código	Unidades	S/AP
2512140000844	5	S
2512140008844	1	S



### Cortagotera Ventana

- Medida: 1,5 mm x 2,5 m
- Formato de venta: Unitario
- Color: Gris

Código	Unidades	S/AP
2512140005844	10	S
2512140007844	1	S



### Cortagotera Base

- Medida: 1,5 mm x 2,5 m
- Formato de venta: Unitario
- Color: Gris

Código	Unidades	S/AP
2512140003844	10	S
2512140006844	1	S



## 3- Membranas Hidrófugas: DVP Home Wrap

### Papel Home Wrap DVP

- Medida: 1,2 m x 41,6 m
- Cubre: 50,0m<sup>2</sup>
- Fabricada en Chile

Código	Unidades	S/AP
2515100001999	1	S



### Con Membrana



### Sin Membrana





# DECK PARA PISOS

Espacios confortables  
a tu medida

Deck TimberTech es un sistema de tablas macizas, fabricado en Estados Unidos, compuesto por fibras plásticas y resinas de madera. Su alta calidad y excelente desempeño ante las condiciones del ambiente, lo convierten en un producto durable y resistente, ideal para todo tipo de proyectos en exterior. Deck DVP no necesita pinturas ni lijado contra las manchas, requiere una mínima mantención y es totalmente limpiable. Además no se curva ni pandea con el paso del tiempo, es de fácil instalación a través de conectores invisibles, para una terminación más limpia, sin tornillos a la vista.

## Principales atributos



Para uso  
en exterior



Resistente a la  
lluvia y el sol



Rápida y fácil  
instalación



Antihongos  
y antiplagas



No necesita  
pintura



Durables  
en el tiempo



Firmes y  
resistentes



Con filtro  
para rayos UV



No se astilla  
ni curva



Lavable, fácil  
mantención

- Apariencia cálida y natural.
- Resistente y durable, no se astilla, ni curva.
- Cuenta con cuatro capas protectoras.
- Tres modelos disponibles.
- Producto de baja mantención.
- No requiere sellos, ni barniz.
- Antihongos y antiplagas.
- Se instala mediante conector invisible.



## Deck Terrain

### Atributos destacados

- Colección de estilo design y sofisticada presentación, disponible en dos colores veteados, con variación de tonalidad.
- Acabado madera catedral bicolor, de bajo brillo, con textura granulada y envejecida, para una apariencia encantadora y única en su tipo.
- Cuenta con 30 años de garantía para uso residencial y con certificación nivel 4 antideslizante.

### SKU disponibles línea Terrain

Código	Tabla Deck	Tabla Terminación	Disponibilidad
Brown Oak	2020100018400	2020100025400	A pedido
Silver Maple	2020100019845	2020100026845	A pedido



Brown Oak



Silver Maple



### Características

- Color: Brown Oak / Silver Maple
- Acabado: Bicolor
- Medidas: 0,138 m x 4,88 m
- Espesor: 2,54 cm
- Garantía: 30 años

## Deck Prime Plus

### Atributos destacados

- Colección de estilo clásico y elegante presentación, disponible en dos colores veteados, con variación de tonalidad.
- Acabado madera catedral bicolor, de bajo brillo, con textura granulada y envejecida, para una apariencia encantadora y única en su tipo.
- Cuenta con 25 años de garantía para uso residencial.

### SKU disponibles línea Prime Plus

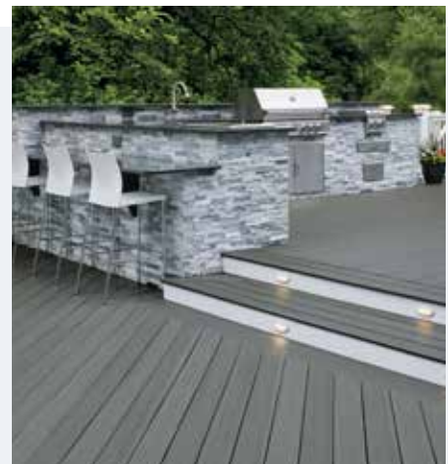
Código	Tabla Deck	Tabla Terminación	Disponibilidad
Coconut Husk	2020100039075	2020100040075	Stock
Sea Salt Grey	2020100037074	2020100038974	Stock



Coconut Husk



Sea Salt Grey



### Características

- Color: Coconut Husk / Sea Salt Grey
- Acabado: Bicolor
- Medidas: 0,138 m x 4,88 m
- Espesor: 2,54 cm
- Garantía: 25 años



### Características

- Color: Dark Teak / Maritime Gray
- Acabado: Monocolor
- Medidas: 0,138 m x 4,88 m
- Espesor: 2,54 cm
- Garantía: 25 años

## Deck Edge Prime

- Colección de estilo moderno y fina presentación, disponible en dos colores monocromáticos para una terminación limpia y minimalista.
- Acabado tipo madera monocolor, con textura granulada y sutil, para una apariencia estética y más natural.
- Cuenta con 25 años de garantía para uso residencial.

### SKU disponibles línea Prime Plus

Código	Tabla Deck	Tabla Terminación	Disponibilidad
Dark Teak	2020100033008	2020100034008	Stock
Maritime Gray	2020100033009	2020100034009	Stock



Dark Teak



Maritime Gray



## Recomendaciones importantes

### Recomendaciones de instalación

- Se recomienda instalar el deck sobre una estructura de madera, tratada contra la humedad, haciendo una parrilla distanciada entre sí a 40 cm.
- Para las uniones o conexiones entre tablas se recomienda nuestro conector invisibles de PVC. Por cada tabla se utilizan aproximadamente 14 conectores (uno cada 40 cm).



### Recomendaciones para terminación

- Para mejor fijación, los extremos de las tablas deben tener siempre un conector, tanto al inicio como al término de cada tabla.
- Deck Timbertech DVP, cuenta con una tabla de terminación para tapar los bordes de la tabla, la que mide 0,3 m de alto x 3,6 m de largo.

### Recomendaciones para mantención y limpieza

- Limpiar con cualquier tipo de jabón, no utilizar limpiadores con cloro. En lo posible usar agua destilada o libre de carbonato de calcio.
- No raspar con virutilla ni escobas de filamentos metálicos. Usar un paño o escoba con filamentos de PVC. También se puede utilizar hidrolavadora con presión máxima de 1500 psi.

## Complementos Deck



**Tablas de Terminación**  
Color: Comatible con línea.  
Medidas: 0,3 m x 3,68 m



**Conector Invisible**  
Color: Negro  
Unidad de venta: 100 u.  
SKU: 2020100036950



**Conector Invisible**  
Color: Negro  
Unidad de venta: 250 u.  
SKU: 2020100001950



**Tornillos Toploc**  
Color: Cedro  
Unidad de venta: 350 u.  
SKU: 2020100043124

## Enlaces multimedia



Video de instalación



Video atributos Deck



Cubicador Deck



## MEMBRANAS AQUAPLAN

Revestimiento interior  
para piscinas

Membrana Aquaplan es un moderno revestimiento interior para piscinas, diseñado para reemplazar la pintura y requiere de una mínima mantención. Al estar fabricada en PVC, es de alta resistencia, no se quiebra ni descascara y lo más importante cuenta con hasta 10 años de garantía. Esta solución no se agrieta con los temblores y es totalmente impermeable, pues envuelve internamente la piscina, funcionando como una “bolsa” que separa la estructura del agua, haciéndola 100% estanca. También es antideslizante, antihongos y genera superficies suaves y lisas al tacto.



100%  
impermeable



Gran variedad  
de colores



Instalación  
sencilla



Soporta hasta  
38 °C



Resistente  
a los hongos



Durable  
en el tiempo



Certificado y de  
alta seguridad



Protección UV  
extendida



Uso en piscinas  
de todo tipo



No requiere  
pintura

## Principales atributos

- No se agrieta con los temblores.
- Antideslizante e impermeable, no requiere sellos.
- Color inalterable en el tiempo.
- Resistente a los hongos.
- Fórmula especial en su capa superior.
- Instalación rápida y más limpia.
- Diseños estéticos e innovadores.
- Garantía de hasta 10 años.
- Bajo mantenimiento, resistencia a los químicos y el cloro.



## Look Stone / Línea Premium

### Encantador / Natural / Elegante

- Colección de estilo moderno y fina presentación, para una apariencia estética y natural. Textura antideslizante incorporada.
- Acabado tipo piedra, disponible en color granito rústico monocromático, con terminación granulada.
- Resiste hasta 35°C temperatura de agua. Garantía 15 años a prueba de agua y 5 años contra manchas o blanqueamiento por cloro.

### SKU disponibles membrana Línea Premium

Código	Color	Disponibilidad
2022110041924	Marmol Rústico	Stock
2022110045925	Granito Rústico	Stock
2022110054106	3D Cerámico	Stock



Marmol Rústico



Granito Rústico



3D Cerámico



### Características

- Color: Marmol Rústico, Granito Rústico, 3D Cerámico
- Medida: 1,6 m x 5 m
- Espesor: 1.5 mm

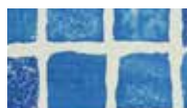
## Look Cerámico / Línea Design

### Distintivo / Dinámico / Vanguardista

- Colección con diseño mosaico e impresión 3D digital sobre la membrana (apariciencia en relieve). Disponibles membrana y antideslizante.
- Acabado tipo cerámico, con variaciones de color azul.
- Resiste hasta 34°C temperatura de agua. Garantía 12 años a prueba de agua y 5 años contra manchas o blanqueamiento por cloro. Cuenta con certificación para piscinas publicas.

### Medidas disponibles membrana y antideslizante Línea Design

Código	Modelo / Color	Medida	Disponibilidad
2022110024656	Membrana Cerámico azul	1,65 m x 5,0 m	Stock
2022110025656	Membrana Cerámico azul	1,65 m x 25,0 m	Stock
2022110037656	Antideslizante Cerámico azul	1,65 m x 5,0 m	Stock



Membrana



Antideslizante



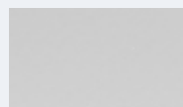
### Características

- Color: Cerámico azul
- Medida: 1,6 m x 5 m / 1,6 m x 25 m
- Espesor: 1.5 mm



### Características

- Colores: Blanco, celeste, azul, gris claro, gris oscuro y negro.
- Medida: 1,6 m x 5 m / 1,6 m x 25 m
- Espesor: 1.5 mm



Membrana



Antideslizante

## Look Soft / Línea Clásica

### Versátil / Minimalista / Moderno

- Colección con diseño minimalista y aplicación de color plano e impresión 3D digital sobre la membrana. Disponibles membrana y antideslizante.
- Acabado liso colores blanco, celeste, azul, negro, gris claro y gris oscuro.
- Resiste hasta 32°C temperatura de agua. Garantía 10 años a prueba de agua y 5 años contra manchas o blanqueamiento por cloro. Cuenta con certificación para piscinas públicas.

### SKU disponibles Membrana Línea Clásica

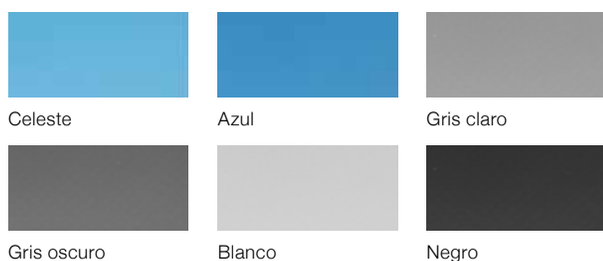
Código	Color	Medida	Espesor
2022110041050	Blanco	1,65 m x 25,0 m	1,5 mm
2022110009624	Celeste	1,65 m x 5,0 m	1,5 mm
2022110010624	Celeste	1,65 m x 25,0 m	1,5 mm
2022110009650	Azul	1,65 m x 5,0 m	1,5 mm
2022110010650	Azul	1,65 m x 25,0 m	1,5 mm
2022110009850	Gris claro	1,65 m x 5,0 m	1,5 mm
2022110010850	Gris claro	1,65 m x 25,0 m	1,5 mm
2022110027845	Gris oscuro	1,65 m x 5,0 m	1,5 mm
2022110026845	Gris oscuro	1,65 m x 25,0 m	1,5 mm
2022110041950	Negro	1,65 m x 25,0 m	1,5 mm



## SKU disponibles antideslizante Línea Clásica

Código	Color	Medida	Espesor
2022110007624	Celeste	1,65 m x 5,0 m	1,5 mm
2022110008624	Celeste	1,65 m x 25,0 m	1,5 mm
2022110007650	Azul	1,65 m x 5,0 m	1,5 mm
2022110008650	Azul	1,65 m x 25,0 m	1,5 mm
2022110007850	Gris claro	1,65 m x 5,0 m	1,5 mm
2022110008850	Gris claro	1,65 m x 25,0 m	1,5 mm
2022110007845	Gris oscuro	1,65 m x 5,0 m	1,5 mm
2022110008845	Gris oscuro	1,65 m x 25,0 m	1,5 mm

## Paleta de colores Línea Clásica



## Revestimiento de cuatro capas

### Capa 4 (Superior)

Recubrimiento acrílico de 4 capas, diseñado para una mayor resistencia a la abrasión, las manchas y los rayos UV.

### Capa 3

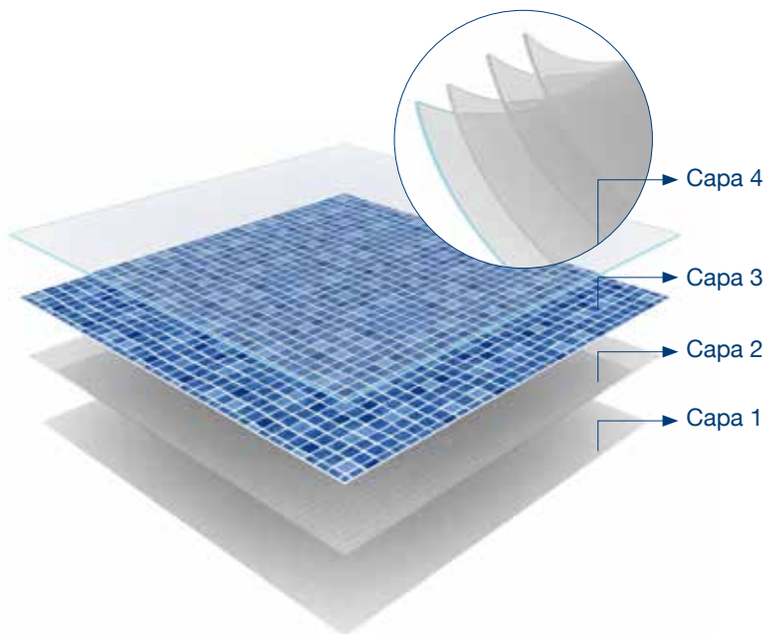
Capa formulada con protección a los rayos UV, utilizando pigmentos especiales con alta resistencia a la decoloración, los hongos y el cloro.

### Capa 2

Refuerzo en malla de poliéster diseñado para un bajo encogimiento y propiedades de alta estabilidad dimensional.

### Capa 1 (Inferior)

Capa de PVC formulada con resistencia a los rayos UV, resistencia a los hongos y al cloro, así como resistencia a la decoloración.



## Enlaces multimedia



Video de instalación



Video atributos Aquaplan



Landing Page Aquaplan



Ver video de instalación

## TREILLAGE

Enrejado de PVC para decoración exterior

Enrejado de PVC práctico y decorativo, ideal para ambientación de terrazas y jardines, o para ser usado como guía para plantas y enredaderas. Su diseño permite espacios privados y estéticos, pero también ayuda a disimular defectos o deterioros en paredes exteriores. Al estar fabricado en PVC, es inmune a los insectos y posee alta resistencia a los cambios climáticos, lo que garantiza un producto indeformable y duradero. Además es de fácil mantención, no requiere pintura ni barniz y está disponible en tres modelos, los que se diferencian entre sí por el tamaño del rombo o apertura.



Para uso en exterior



Resistente a la lluvia y el sol



Rápida y fácil instalación



Juego de luz y sombra



Retardante del fuego



Durables en el tiempo



Firmes y resistentes



Con filtro para rayos UV



Para guía de plantas



Lavable, no necesita pintura

## Principales atributos

- Enrejado de polietileno de alta duración. Cuenta con cinco años de garantía.
- Ideal para uso en exterior, como guía de plantas o separador de ambientes.
- Permite un atractivo juego de luz y sombra.
- Resistente a la lluvia y el sol y cuenta con filtro UV.
- Excelente comportamiento a los cambios de temperatura.
- Delicado acabado, altamente decorativo y funcional.
- Indeformable, no se quiebra.
- Lavable y fácil de mantener. No necesita pintura ni barniz.
- De fácil instalación, perforable y adaptable.



## Modelos disponibles

### Trellage modelo Privado

Código	Color	Espesor	Disponibilidad
2018110003050	Blanco	3 mm	Stock
2018110003200	Redwood	3 mm	Stock
2018110003560	Verde	3 mm	Stock



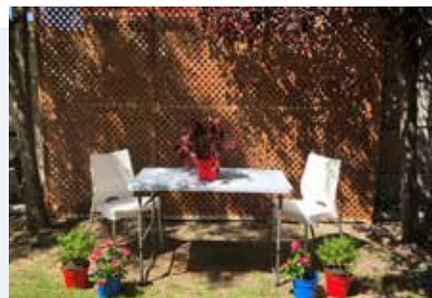
Blanco



Redwood



Verde



- Alto: 2,4m / Ancho: 1,2 m
- Apertura entre rejillas: 2,5 cm

### Trellage modelo Regular

Código	Color	Espesor	Disponibilidad
2018110004050	Blanco	3 mm	Stock
2018110004200	Redwood	3 mm	Stock
2018110004560	Verde	3 mm	Stock



Blanco



Redwood



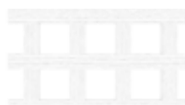
Verde



- Alto: 2,4m / Ancho: 1,2 m
- Apertura entre rejillas: 3,8 cm

### Trellage modelo Square Privacy

Código	Color	Espesor	Disponibilidad
2018110006050	Blanco	3 mm	A pedido
2018110006950	Negro	3 mm	Stock



Blanco



Negro



- Alto: 2,4m / Ancho: 1,2 m
- Apertura entre rejillas: 2,5 cm

## Perfiles para instalación

### Perfil U para Trellage

SKU	Color	Disponibilidad
2018110002050	Blanco	Stock
2018110002200	Redwood	A pedido
2018110002560	Verde	A pedido



### Perfil H para Trellage

SKU	Color	Disponibilidad
2018110001050	Blanco	Stock
2018110001200	Redwood	A pedido
2018110001560	Verde	A pedido





## QUIEBRAVISTAS DE PVC

Reguladores de  
luz y ventilación



Uso en todo tipo  
de fachadas



Variedad  
de colores



Fácil y rápida  
instalación



Apto para todo  
tipo de clima



No necesita  
pintura



Resistente  
a los impactos



Firme  
y durable



Protección UV  
extendida



Permite el paso  
de luz y el aire



Peso ligero y de  
alta resistencia

Quiebravista de PVC altamente decorativo, para regulación de luz y ventilación, coloreado en la masa sin plastificante, único en el mercado, más económico que el aluminio y de mayor duración que el mismo. Este sistema es ideal para fachadas o sombreaderos y está formado por Lamas de PVC, que se instalan clipeadas de manera fácil y rápida sobre Perfiles Porta Lamas (fabricados en acero), a través de un sistema de doble enganche. Está disponible en varios colores, y en cuatro modelos, para una terminación recta o curva.

### Atributos destacados

- Lamas de PVC Rígido para quiebravista.
- Uso en fachada ventilada, techos, sombreaderos y muros.
- Fácil y rápido de instalar, directamente sobre la estructura, sin necesidad de tornillos.
- Excelente desempeño ante las condiciones climáticas.
- Apariencia estética a la fachada donde es aplicado.
- Entrega una elegante terminación.
- Cuenta con Filtro contra rayos UV, que evita la decoloración del quiebravista.
- Se instala a través de perfiles galvanizados (Norma ASTM A653)
- Terminación con pintura lacada al horno.
- Libre de mantención, no requiere pintura.

### Accesorios para instalación

#### Perfil porta lamas

Complemento para anclaje de Quiebravista DVLUX. Medida: 30 mm x 30 mm / Largo: 2,5 m

SKU DVP	Color	Disponibilidad
2018100001050	Blanco	Stock
2018100003070	Galvanizado	Stock



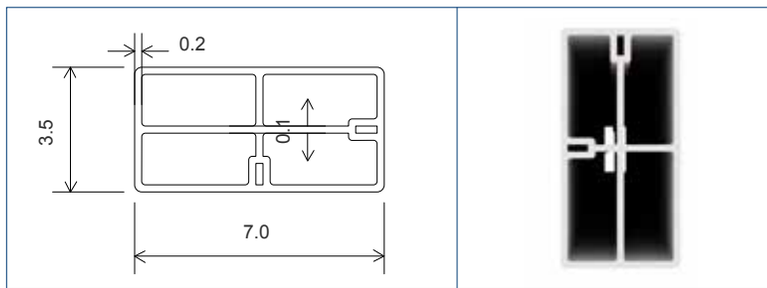
## Quiebravista Tubular

### SKU disponibles

SKU DVP	Alto	Largo	Profundidad	Color
2018100031050	70 mm	6,05 m	35 mm	Blanco
2018100036166	70 mm	6,05 m	35 mm	Nogal
2018100037303	70 mm	6,05 m	35 mm	Roble dorado
2018100038888	70 mm	6,05 m	35 mm	Antracita
2018100039955	70 mm	6,05 m	35 mm	Negro



### Esquema Técnico



### Características

- Peso aprox: 500 gramos por metro lineal.
- Usos: Para uso en interior o exterior.
- Garantía: 10 años por decoloración.
- Disponible en colores lisos y foliados.

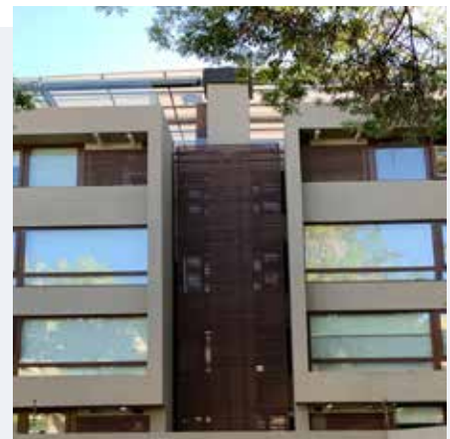
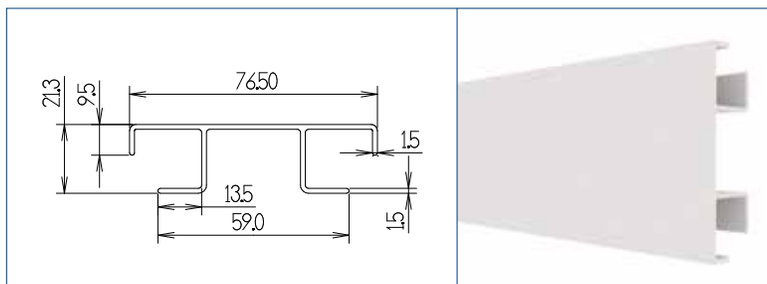
## Quiebravista C Stripe

### SKU disponibles

SKU DVP	Alto	Largo	Profundidad	Color
2018100036050	77 mm	6,05 m	22 mm	Blanco
2018100036166	77 mm	6,05 m	35 mm	Nogal
2018100037303	77 mm	6,05 m	35 mm	Roble dorado
2018100038888	77 mm	6,05 m	35 mm	Antracita
2018100039955	77 mm	6,05 m	35 mm	Negro



### Esquema Técnico



### Características

- Peso aprox: 400 gramos por metro lineal.
- Paso de aire: 24%.
- Usos: Para uso en interior o exterior.
- Garantía: 10 años por decoloración.
- Disponible en colores lisos y foliados.

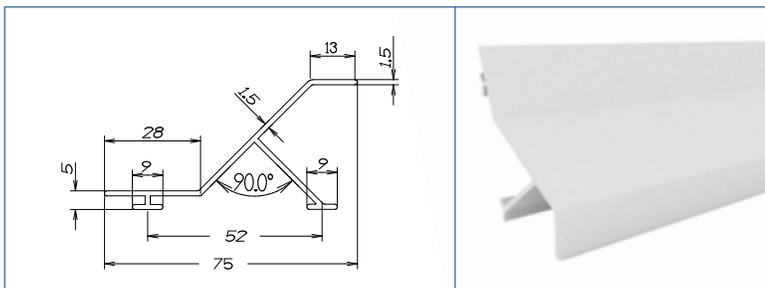
# Quiebravista Lama Z

## SKU disponibles

SKU DVP	Alto	Largo	Profundidad	Color
2018100004050	80 mm	6,0 m	6 mm	Blanco
2018100004100	80 mm	6,0 m	6 mm	Beige
2018100004845	80 mm	6,0 m	6 mm	Gris
2018100029955	80 mm	6,0 m	6 mm	Negro mate
2018100028166	80 mm	6,0 m	6 mm	Nogal
2018100028303	80 mm	6,0 m	6 mm	Roble dorado
2018100028888	80 mm	6,0 m	6 mm	Antracita



## Esquema Técnico



## Características

- Peso aprox: 330 gramos por metro lineal.
- Paso de aire: 24%.
- Usos: Para uso en interior o exterior.
- Garantía: 10 años por decoloración.
- Disponible en colores lisos y foliados.

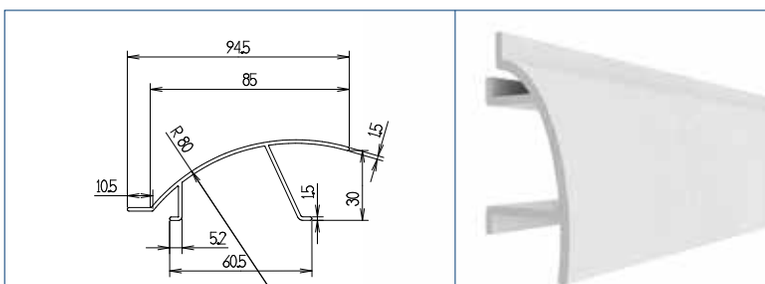
# Quiebravista Curvo

## SKU disponible

SKU DVP	Alto	Largo	Profundidad	Color
2018100015050	80 mm	6,0 m	30 mm	Blanco



## Esquema Técnico

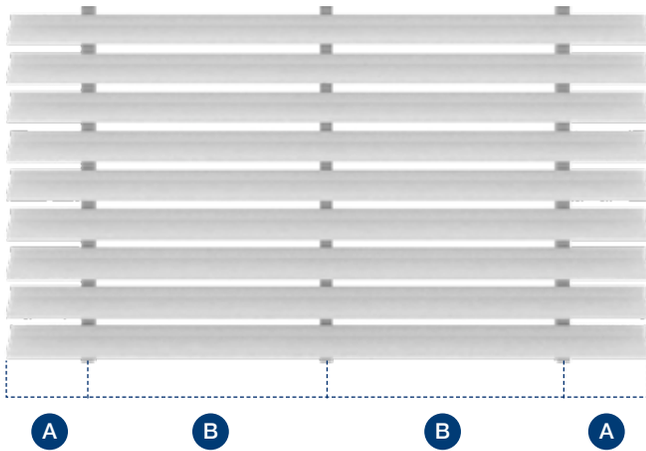


## Características

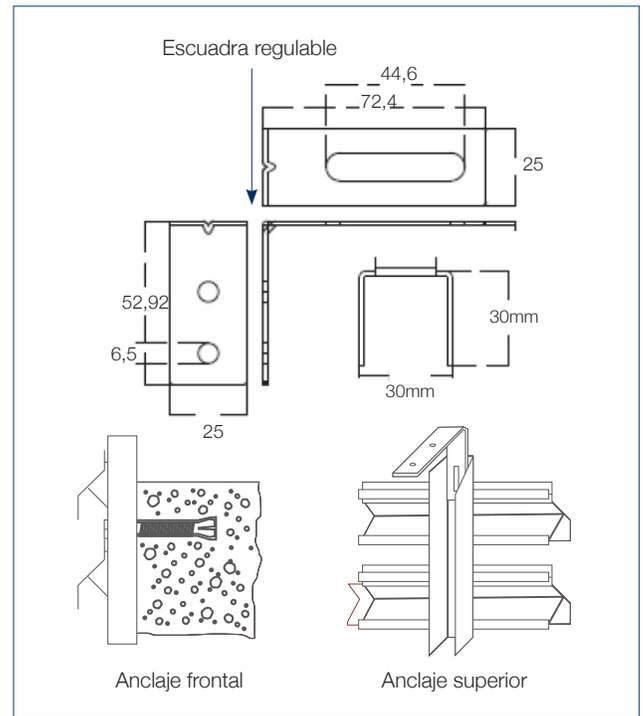
- Peso aprox: 320 gramos por metro lineal.
- Paso de aire: 31%.
- Usos: Para uso en interior o exterior.
- Garantía: 10 años por decoloración.
- Disponible en colores lisos y foliados.

# Recomendaciones de Instalación

## Separación entre perfiles soporte y lamas

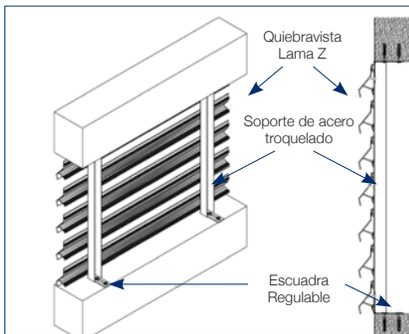


Velocidad del viento	A	B
130 Km/h	150mm	700mm
100 Km/h	250mm	825mm
80 Km/h	300mm	1150mm

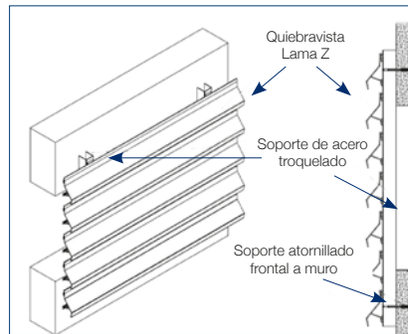


## Usos y aplicaciones

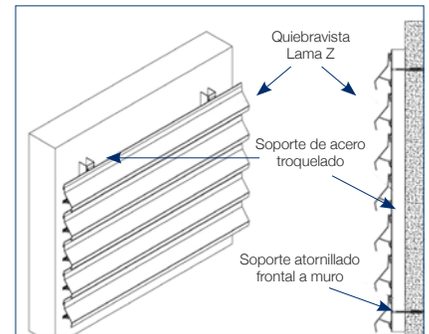
Escuadras al vano



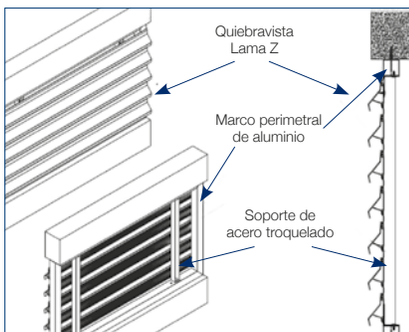
Frontal a muro



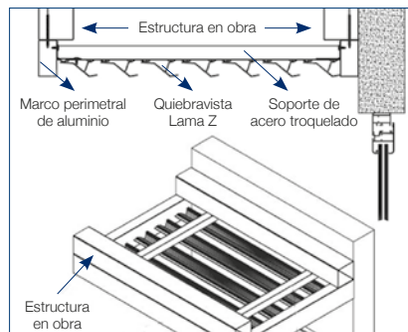
Frontal a fachada



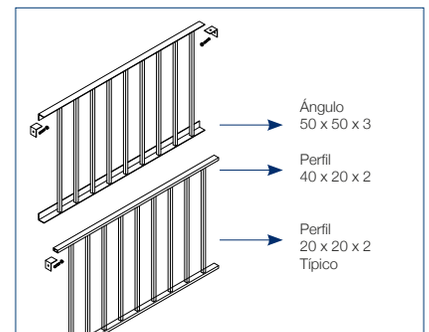
Marco de aluminio



Sombreadero



Barandas para aplicación a muro





# PANEL ALVEOLAR

Revestimiento de PVC para interior y exterior

Panel rígido, durable y resistente, para uso como revestimiento o cielo falso, en interior y exterior. Ideal para zonas de alto tráfico, húmedas o salinas, y para espacios expuestos a una alta suciedad o que requieran máximas condiciones de higiene, como hospitales, laboratorios, camarines y casinos. Solución desarrollada íntegramente en PVC, liviana y fácil de instalar. Funciona además como aislante térmico y acústico, siendo altamente recomendado para centros educacionales y locales comerciales, o industrias como la agrícola y pesquera.

## Atributos destacados



100% impermeable al agua y el aire



Gran variedad de colores y acabados



Instalación sencilla y de bajo costo



Diseño para todo tipo de clima



Aislante térmico y acústico



Resistente a los impactos



Certificado y de alta seguridad



Protección UV extendida

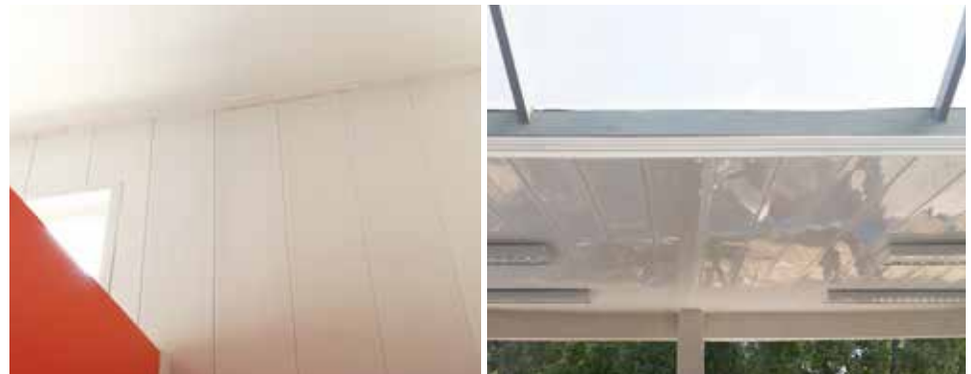


Uso en interior y exterior



Peso ligero

- Planchas de PVC rígido extruido de excelente terminación.
- Diseño utilizable como cielo falso o revestimiento de muro.
- Liviano, durable y resistente, no se quiebra ni se fisura.
- Sistema machihembrado con fijación oculta.
- No requiere mano de obra especializada.
- Mínima mantención, limpieza sólo con paño húmedo.
- Impermeable al agua y corrosivos. Sin componentes tóxicos.
- Excelente comportamiento acústico y aislante térmico.
- Apariencia y color estables en el tiempo.
- Aséptico, ideal para lugares que demanden limpieza continua.



## Panel Alveolar Listoneado Foliado

### SKU disponibles

SKU dvp	Ancho	Largo	Espesor	U. De venta	Color
2019100030215	0,25 m	5,8 m	8 mm	10 unidades	Samoa
2019100029093	0,25 m	5,8 m	8 mm	10 unidades	Rockford

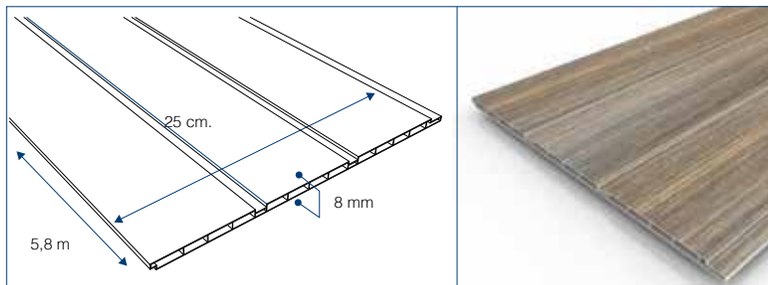


Germany Samoa



Germany Rockford

### Esquema Técnico



### Características

- Fabricado en PVC .
- Peso: 700 gramos por metro lineal.
- Venta en cajas de 10 unidades.
- Rendimiento por plancha: 1,45 m<sup>2</sup>.
- Rendimiento por caja: 14,5 m<sup>2</sup>.
- Usos: Cielos y muros.
- Terminación con veta madera.

## Panel Alveolar Listoneado

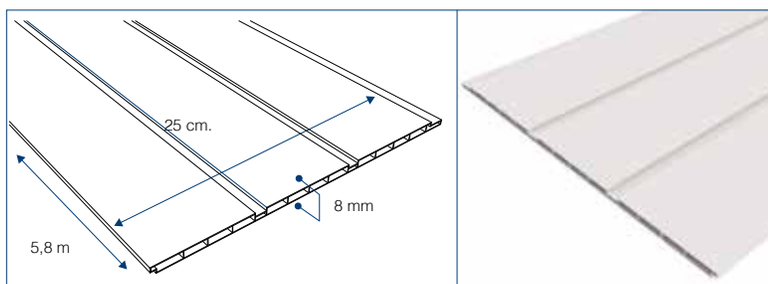
### SKU disponible

SKU dvp	Ancho	Largo	Espesor	U. De venta	Color
2019100027050	0,25 m	5,8 m	8 mm	10 unidades	Blanco



Blanco

### Esquema Técnico



### Características

- Fabricado en PVC .
- Peso: 700 gramos por metro lineal.
- Venta en cajas de 10 unidades.
- Rendimiento por plancha: 1,45 m<sup>2</sup>.
- Rendimiento por caja: 14,5 m<sup>2</sup>.
- Usos: Cielos y muros
- Terminación lisa.

## Panel Alveolar Liso

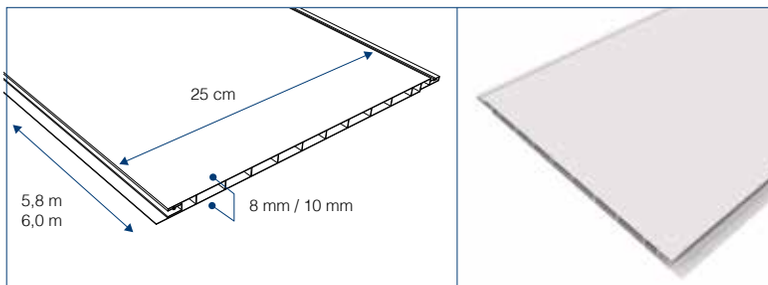
### SKU disponibles

SKU dvp	Ancho	Largo	Espesor	U. De venta	Color
2019100024050	0,25 m	5,8 m	10 mm	Caja 10 Unid.	Blanco
2019100020050	0,25 m	6,0 m	8 mm	Unitario	Blanco
2019100019050	0,25 m	6,0 m	8 mm	Caja 10 Unid.	Blanco
2019100018050	0,25 m	6,0 m	10 mm	Unitario	Blanco
2019100017050	0,25 m	6,0 m	10 mm	Caja 10 Unid.	Blanco
2019100016050	0,20 m	6,0 m	8 mm	Unitario	Blanco
2019100015050	0,20 m	6,0 m	8 mm	Caja 10 Unid.	Blanco



Blanco

### Esquema Técnico



### Características

- Fabricado en PVC .
- Peso: 670 gramos por metro lineal.
- Venta en cajas de 10 unidades.
- Rendimiento plancha 20 cm: 1,2 m2.
- Rendimiento plancha 25 cm: 1,5 m2.
- Usos: Cielos y muros.
- Terminación lisa.

## Panel Alveolar Acanalado

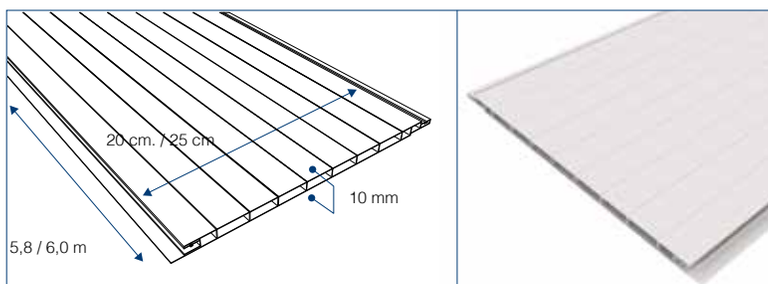
### SKU disponibles

SKU dvp	Ancho	Largo	Espesor	U. De venta	Color
2019100022050	0,20 m	6,0 m	10 mm	10 unidades	Blanco
2019100021050	0,20 m	6,0 m	10 mm	10 unidades	Blanco
2019100025050	0,25 m	5,8 m	10 mm	10 unidades	Blanco



Blanco

### Esquema Técnico



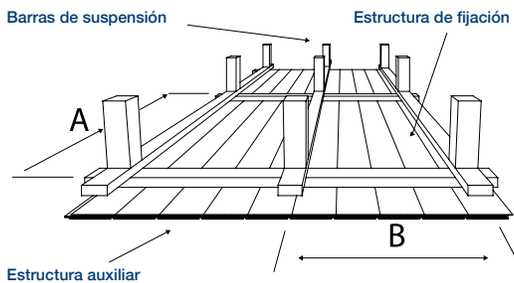
### Características

- Fabricado en PVC .
- Peso: 690 gramos por metro lineal.
- Venta en cajas de 10 unidades.
- Rendimiento plancha 20 cm: 1,2 m2.
- Rendimiento plancha 25 cm: 1,5 m2.
- Usos: Cielos y muros.
- Terminación lisa.

## Sistema de Fijación

Las planchas de Panel Alveolar se fijan a una estructura, previamente anclada al techo, compuesta por: Barras verticales de suspensión, estructura de fijación, estructura auxiliar y accesorios de fijación (clavos para madera y grapas de metal)

Tabla de ensanchamiento		
Modelos	A	B
100 mm x 10 mm	0,60	1,50
200 mm x 10 mm	0,80	1,50



### Estructura auxiliar

Piezas suspendidas por barras de suspensión, ubicadas de forma longitudinal a las planchas de Panel Alveolar.

### Estructura de fijación

Piezas a las que se fija el Panel, ubicadas de forma transversal al mismo.

## Perfiles para Instalación



### A) Perfil Remate U perimetral

Complemento de instalación diseñado para terminación de planchas o para cortes de la misma. Se puede utilizar con Panel Alveolar de 8 y 10 mm de espesor.



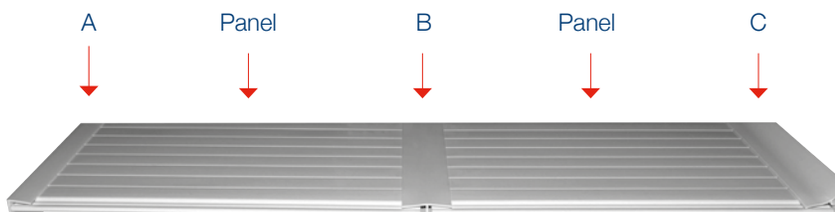
### B) Perfil de Union Tipo H

Complemento de instalación diseñado para unir planchas en el ancho o en el alto. Se puede utilizar con planchas de Panel Alveolar de 8 y 10 mm de espesor.



### C) Perfil de Canto Redondeado

Complemento para Panel Alveolar, diseñado para terminación de cornisas o para redondear esquinas. Se puede utilizar con planchas de 8 y 10 mm de espesor.



Perfil	Sku DVP	Largo	Espesor
A	2019100006050	6,0 m	10 mm
A	2019100023050	5,8 m	10 mm
B	2019100008050	6,0 m	10 mm
C	2019100007050	6,0 m	10 mm



## CELOSÍAS DE PVC

Control de la humedad y ambientes ventilados

Las celosías de ventilación permiten generar condiciones de aire adecuadas para el confort dentro de los espacios habitados. DVP cuenta con un amplio mix de celosías de PVC, que responden a las diferentes condiciones y requerimientos en espacios interiores y exteriores. Gracias a su materialidad, son de fácil mantención, no generan hongos y poseen una alta resistencia a los golpes, prolongando con ello su desempeño y vida útil.

### Principales Atributos



Resistentes



Lavables



Durables



Con filtro UV



Fácil  
Instalación



No generan  
hongos



No requieren  
Pintura



Retardante  
de la llama

- Están diseñadas para ambientes corrosivos, son lavables.
- Son resistentes a los golpes, no se abollan ni deforman.
- Colaboran en el acondicionamiento térmico del inmueble.
- Permiten registrar sectores sin tener que deteriorar el área a inspeccionar.
- Aseguran la limpieza del aire y disminuyen las partículas en suspensión.
- Colaboran con el control de la humedad.
- Son seguras de manipular, no generan cortes en las manos.
- Paso de aire libre certificado por IDIEM.
- Poseen un aditivo contra rayos UV para uso en exterior.



## Celosías Planas (Sobrepuestas)

### Celosía Plana 10 cm x 10 cm

Paso libre de ventilación:  
47,2 cm<sup>2</sup>

Medida perimetral (alto x ancho):  
12,7 cm x 14,0 cm

Medida ventilación (alto x ancho):  
9,0 cm x 10,6 cm



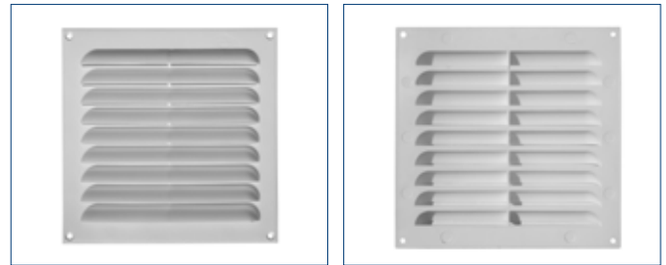
Código	Color	Formato	S/AP
2011100051050	Blanco	25 unidades	Stock

### Celosía Plana 20 cm x 20 cm

Paso libre de ventilación:  
177,0 cm<sup>2</sup>

Medida perimetral (alto x ancho):  
20 cm x 20 cm

Medida ventilación (alto x ancho):  
15,5 cm x 15,5 cm



Código	Color	Formato	S/AP
2011100020050	Blanco	50 unidades	Stock
2011100046050	Blanco	10 unidades	Stock
2011100074050	Blanco	1 unidades	Stock
2011100021050	Blanco	1 unidades	Stock

Código	Color	Formato	S/AP
2011100046826	Aluminio	10 unidades	Stock
2011100046102	Almendra	10 unidades	Stock
2011100046100	Beige	1 unidad	Stock

### Celosía Plana 23 cm x 23 cm

Paso libre de ventilación:  
215,9 cm<sup>2</sup>

Medida perimetral (alto x ancho):  
23 cm x 23 cm

Medida ventilación (alto x ancho):  
18,5 cm x 19,0 cm



Código	Color	Formato	S/AP
2011100022050	Blanco	50 unidades	Stock
2011100047050	Blanco	10 unidades	Stock

Código	Color	Formato	S/AP
2011100023050	Blanco	1 unidad	Stock
2011100075050	Blanco	1 unidad	Stock

## Celosía Plana 15 cm x 30 cm

Paso libre de ventilación:

173,5 cm<sup>2</sup>

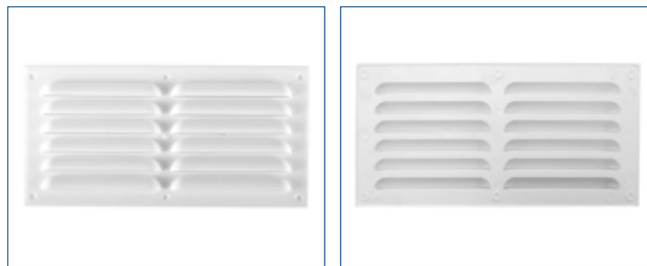
Medida perimetral (alto x ancho):

15 cm x 30 cm

Medida ventilación (alto x ancho):

11,3 cm x 26,0 cm

Código	Color	Formato	S/AP
2011100024050	Blanco	50 unidades	Stock
2011100025050	Blanco	1 unidad	Stock



Código	Color	Formato	S/AP
2011100096050	Blanco	1 unidad	Stock

## Celosía Plana 30cm x 30cm

Paso libre de ventilación:

371,5 cm<sup>2</sup>

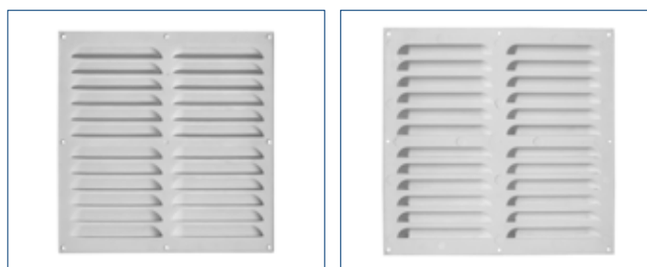
Medida perimetral (alto x ancho):

30 cm x 30 cm

Medida ventilación (alto x ancho):

26 cm x 25 cm

Código	Color	Formato	S/AP
2011100026050	Blanco	50 unidades	Stock
2011100048050	Blanco	10 unidades	Stock
2011100027050	Blanco	1 unidad	Stock



Código	Color	Formato	S/AP
2011100076050	Blanco	1 unidad	Stock
2011100048826	Aluminio	10 unidades	Stock
2011100048100	Beige	10 unidades	Stock

## Celosías con Pestaña (Embutidas)

### Celosia Circular

Paso libre de ventilación:

63,7 cm<sup>2</sup>

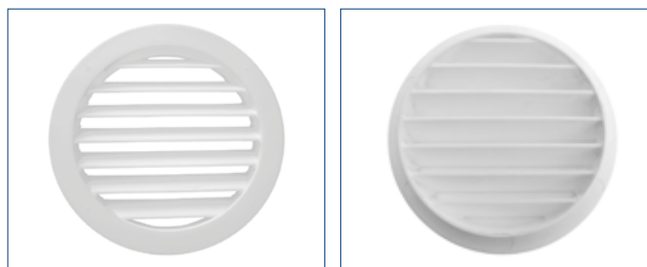
Medida perimetral (diámetro):

12 cm

Medida ventilación (diámetro):

9,8 cm

Código	Color	Formato	S/AP
2011100040050	Blanco	50 unidades	Stock



Código	Color	Formato	S/AP
2011100041050	Blanco	1 unidad	Stock

### Celosía con Pestaña 17 cm x 17 cm

Paso libre de ventilación:

142,6 cm<sup>2</sup>

Medida perimetral (alto x ancho):

17 cm x 17 cm

Medida ventilación (alto x ancho):

15,2 cm x 15,2 cm

Código	Color	Formato	S/AP
2011100030050	Blanco	50 unidades	Stock
2011100042050	Blanco	10 unidades	Stock



Código	Color	Formato	S/AP
2011100031050	Blanco	1 unidad	Stock

### Celosía con Pestaña 30 cm x 13,5 cm

Paso libre de ventilación:

164,1 cm<sup>2</sup>

Medida perimetral (alto x ancho):

13,5 cm x 30,0 cm

Medida ventilación (alto x ancho):

11,5 cm x 27,5 cm

Código	Color	Formato	S/AP
2011100043050	Blanco	10 unidades	Stock



### Celosía con Pestaña 20 cm x 25 cm

Paso libre de ventilación:

232,0 cm<sup>2</sup>

Medida perimetral (alto x ancho):

20 cm x 25 cm

Medida ventilación (alto x ancho):

17,5 cm x 22,5 cm

Código	Color	Formato	S/AP
2011100036050	Blanco	50 unidades	Stock
2011100037050	Blanco	1 unidad	Stock



### Celosía con Pestaña 30 cm x 30 cm

Paso libre de ventilación:

371,5 cm<sup>2</sup>

Medida perimetral (alto x ancho):

30 cm x 30 cm

Medida ventilación (alto x ancho):

27 cm x 27 cm

Código	Color	Formato	S/AP
2011100038050	Blanco	30 unides	Stock
2011100044050	Blanco	10 unides	Stock
2011100039050	Blanco	1 unidad	Stock



## Celosía Beagle 35 cm x 13 cm

Paso libre de ventilación:

159,0 cm<sup>2</sup>

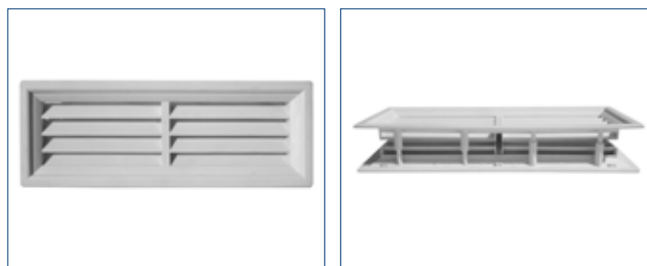
Medida perimetral (alto x ancho):

12,5 cm x 35,5 cm

Medida ventilación (alto x ancho):

10,4 cm x 33,5 cm

Código	Color	Formato	S/AP
2011100034050	Blanco	32 unides	Stock
2011100045050	Blanco	10 unides	Stock



Código	Color	Formato	S/AP
2011100035050	Blanco	1 unidad	Stock
2011100079050	Blanco	1 unidad	Stock

## Celosía Beagle 30 cm x 20 cm

Paso libre de ventilación:

154,8 cm<sup>2</sup>

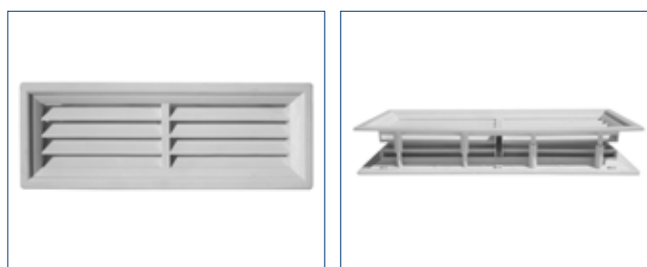
Medida perimetral (alto x ancho):

20,0 cm x 30,0 cm

Medida ventilación (alto x ancho):

17,5 cm x 27,5 cm

Código	Color	Formato	S/AP
2011100032050	Blanco	25 unides	Stock



## Celosías Nova Clip (Reversibles)

Celosía de PVC clipeable y muy versátil, para registro de tinajas y shaft, pensada para durar en el tiempo. Apta para todo tipo de construcciones, pues al ser desmontable, es ideal para remodelaciones, otorga un acabado más limpio y elegante. Su diseño facilita el proceso de instalación y recambio, se utiliza con pestaña para terminación o embutida para obra gruesa.

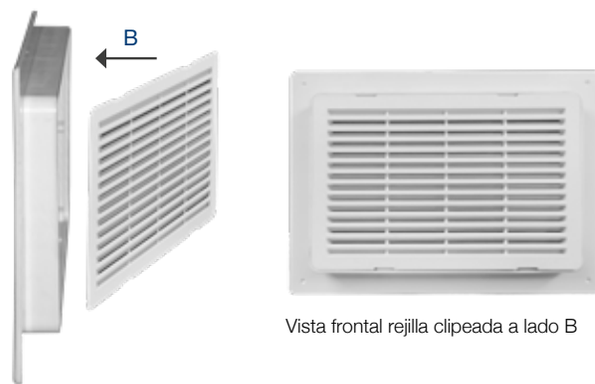
### A Instalación con pestaña, para terminación



### Atributos destacados

- Fácil y rápida instalación.
- Con pestaña para terminación o embutida para obra gruesa.
- Compatible con diferentes materiales.
- No se aboyan ni descascaran.
- Ideal para uso exterior, pues contienen filtro UV.

### B Instalación embutida para obra gruesa



### Celosía Nova Clip 15 cm x 23 cm

Paso libre de ventilación:

131,5 cm<sup>2</sup>

Medida perimetral (alto x ancho):

21,0 cm x 28,5 cm

Medida ventilación (alto x ancho):

16,0 cm x 23,5 cm

Código	Color	Formato	S/AP
2011100049050	Blanco	50 unidades	Stock
2011100052050	Blanco	10 unidades	Stock



Código	Color	Formato	S/AP
2011100050050	Blanco	1 unidad	Stock

### Celosía Nova Clip 30 cm x 30 cm

Paso libre de ventilación:

232,0 cm<sup>2</sup>

Medida perimetral (alto x ancho):

28,3 cm x 28,3 cm

Medida ventilación (alto x ancho):

23,5 cm x 23,5 cm

Código	Color	Formato	S/AP
2011100056050	Blanco	10 unides	Stock
2011100057050	Blanco	1 unidad	Stock



### Celosía Nova Clip tapa Ciega

Código	Color	Formato	S/AP
2011100085050	Blanco	1 unidad	Stock

### Celosía Ciega Nova Clip 15 cm x 23 cm

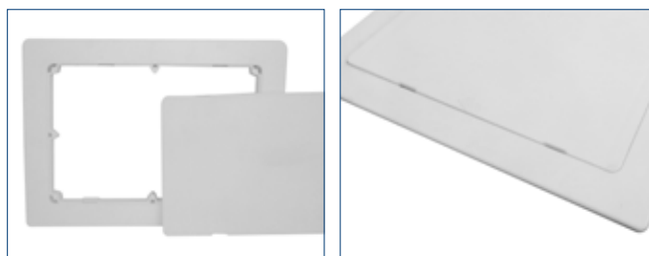
Medida perimetral (alto x ancho):

21,0 cm x 28,5 cm

Medida ventilación (alto x ancho):

16,0 cm x 23,5 cm

Código	Color	Formato	S/AP
2011100066050	Blanco	10 unidades	Stock



Código	Color	Formato	S/AP
2011100069050	Blanco	1 unidad	Stock

### Celosía Ciega Nova Clip 30 cm x 30 cm

Medida perimetral (alto x ancho):

28,3 cm x 28,3 cm

Medida ventilación (alto x ancho):

23,5 cm x 23,5 cm

Código	Color	Formato	S/AP
2011100065050	Blanco	10 unidades	Stock



Código	Color	Formato	S/AP
2011100068050	Blanco	1 unidad	Stock

## Celosías Chicago Regulable



Las celosías Chicago se utilizan para ventilación en en muros de todo tipo, y permiten generar condiciones de humedad del aire adecuadas para el confort dentro de los espacios habitados. Debe ser instalada horizontalmente y posee una parte regulable que permite ajustar el nivel de ventilación según el usuario lo requiera.

### Atributos destacados

- Tiene una parte ajustable para regular el paso de aire.
- Diámetro de ventilación 3 pulgadas o 4 pulgadas.
- Diseñada para proporcionar un flujo de aire continuo.
- Fabricada con plástico ABS.
- Gran tenacidad, incluso a muy baja temperatura (-20°C).
- Material duro y rígido, con una terminación prolija.
- No se aboynan ni descascaran.
- Ideal para uso exterior, pues contienen filtro UV.
- Fácil de instalar, abrir y cerrar.

### Celosía Chicago Regulable 3" (con y sin filtro)

Paso libre de ventilación:  
154,8 cm<sup>2</sup>

Medida perimetral (alto x ancho):  
10,5 cm x 10,5 cm

Medida ventilación (alto x ancho):  
3"

#### Modelo sin filtro

Código	Color	Formato	S/AP
2011100054050	Blanco	1 unidad	Stock
2011100058050	Blanco	5 unidades	Stock



#### Modelo con filtro

Código	Color	Formato	S/AP
2011100067050	Blanco	1 unidad	Stock

### Celosía Chicago Regulable 4" (con y sin filtro)

Paso libre de ventilación:  
154,8 cm<sup>2</sup>

Medida perimetral (alto x ancho):  
13,0 cm x 13,0 cm

Medida ventilación (alto x ancho):  
4"

#### Modelo sin filtro

Código	Color	Formato	S/AP
2011100063050	Blanco	1 unidad	Stock



#### Modelo con filtro

Código	Color	Formato	S/AP
2011100070050	Blanco	1 unidad	Stock

## Tapa Celosia Chicago para lluvia

- Ideal para zonas con mucha lluvia u orientación norte y cubre el exterior de la celosía para evitar que entre agua.
- Excelente desempeño en edificaciones con altura.
- Evita el ingreso directo de aire por la celosía, disminuyendo la velocidad de entrada, dirigiéndolo por debajo de la misma, y generando menos ruido.
- Esta solución es compatible con las Celosías DVP Chicago de 3" y 4" y Celosía Embutida de 17x17 cm.



Código	Modelo	Formato	S/AP
2011100062050	3"	1 unidad	Stock
2011100092050	4"	1 unidad	Stock

## Filtros con certificación F7

- Filtro para retener material particulado, compatible con Celosía Chicago de 3" y 4".
- Permeabilidad a 200 Pa cumple norma DIN N ISO 9037 hasta 1600 L /m2.s.
- Retención de al menos 86% de partículas de 1 micro metro @ 0,2 m/s.
- Resistencia a la tracción 80 N /5cm, cumple DIN en 29073-3.



Código	Modelo	Formato	S/AP
2011100094050	3"	1 unidad	Stock
2011100095050	4"	1 unidad	Stock

## Celosías para ventilación forzada

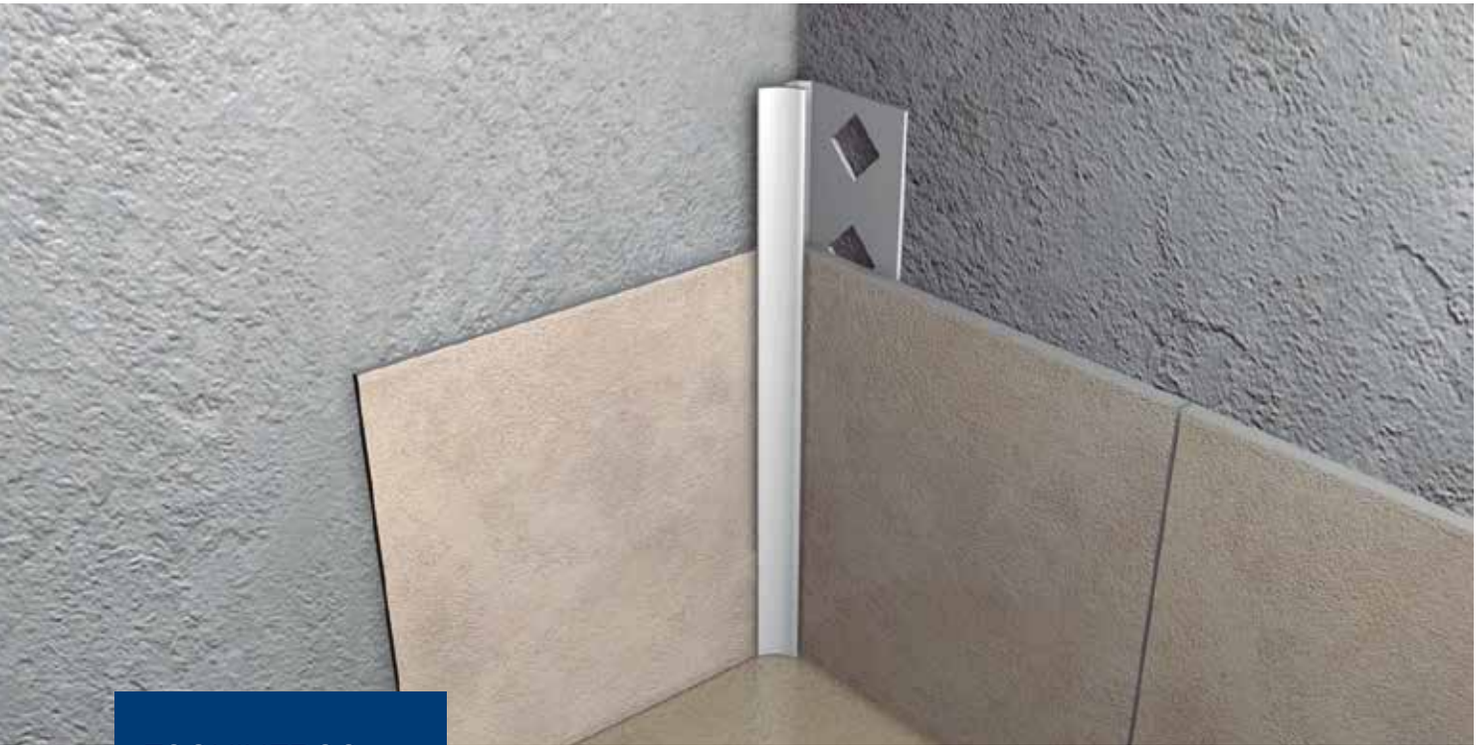
### Extractores DVP4 y DVP6 / Para Muro

Ventilador diseñado para transferir el exceso de calor de una habitación a otras partes de la casa. Su diseño y atributos técnicos permiten instalarlo en una pared interior, pero también puede ser montado en el techo, o en áreas donde se necesita escape de aire, por ejemplo, cuartos de baño, ducha y lavandería.

- Regulan el paso del aire y la humedad.
- Cuatro modelos, aprobados por la SEC.
- Bajo nivel de ruido y con control de velocidad integrado.
- Funciones de baja velocidad y aceleración.
- Nivel de humedad ajustable de 60% a 90%.
- Temporizador ajustable hasta 30 minutos.



Modelo	Código	Potencia	Caudal	Diámetro	Corriente	Timer y sensor de humedad	Color
1- Extractor DVP4	2028100002050	12W	99 M3/h	4"	240V a 50-60 hz	No	Blanco
2- Extractor DVP4 HST	2028100001050	12W	99 M3/h	4"	240V a 50-60 hz	Si	Blanco
3- Extractor DVP6 HST	2028100003050	18W	240 M3/h	6"	240V a 50-60 hz	Si	Blanco
4- Extractor DVP4 HST de 12V para zonas de seguridad	2028100004050	12W	100 M3/h	4"	12V	Si	Blanco



## ESQUINEROS PARA CERÁMICA Y COMPLEMENTOS

Espacios estéticos con  
terminación más firme



Para uso  
en interior



Manipulación  
segura



Rápida y fácil  
instalación



Antihongos  
y antiplagas



No necesitan  
pintura



Durables  
en el tiempo



Firmes y  
resistentes



Ahorro en  
instalación



No se astillan  
ni curvan



Lavables, fácil  
mantención

## Esquineros para cerámica

DVP cuenta con una completa línea de esquineros para cerámica, fabricados en PVC o aluminio, disponibles en una amplia variedad de modelos y colores, los que tienen por objetivo proteger las uniones entre las cerámicas y dar una terminación más prolija a las uniones que se generan entre las mismas, entregando un excelente acabado, el que combina con casi todos los tipos de cerámica, en cualquier color y textura. Además son de fácil instalación y mantención.

### Atributos destacados

- Esquineros para terminación fabricados en aluminio y PVC.
- Revisten los ángulos de muros.
- Protegen y unen los azulejos.
- Para todo tipo de cerámicas.
- Conectores de pisos y baldosas.
- Protegen la superficie de los golpes.
- Evitan la entrada de humedad.
- Longitud extensa para mayor cobertura.
- Estable frente a los cambios de temperatura.
- Varios modelos y espesores.



## Esquineros Premium de Aluminio

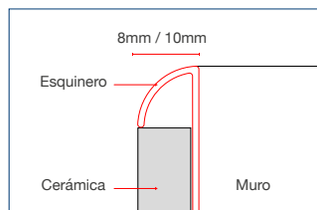
### Esquinero de Aluminio Cuadrado

- Materialidad: Aluminio
- Espesor: 8 mm / 10 mm
- Largo: 2,5 m
- Color: Aluminio
- Unidad de venta: Unitario



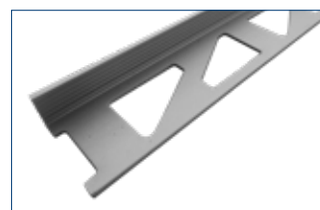
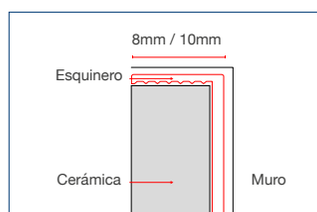
### Esquinero de Aluminio Curvo

- Materialidad: Aluminio
- Espesor: 8 mm / 10 mm
- Largo: 2,5 m
- Color: Aluminio
- Unidad de venta: Unitario



### Esquinero de Aluminio Terminal

- Materialidad: Aluminio
- Espesor: 8 mm / 10 mm
- Largo: 2,5 m
- Color: Aluminio
- Unidad de venta: Unitario

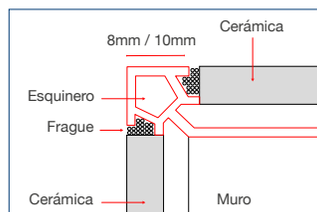


Color	Unidades	Espesor	Esquinero Cuadrado	S/AP	Esquinero Curvo	S/AP	Esquinero Terminal	S/AP
Blanco	1	8 mm	2010100031826	S	2010100029826	S	2010100027826	S
Blanco	1	10 mm	2010100030826	S	2010100026826	S	2010100028826	S

## Esquineros de PVC Pro

### Esquinero Pro Recto

- Materialidad: PVC
- Espesor: 10 mm
- Largo: 2,5 m
- Color: Blanco
- Unidad de venta: Unitario y 25 unidades

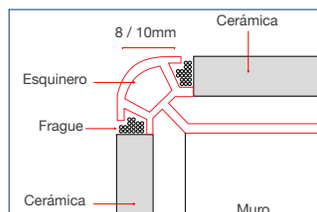


Código	Color	Unidades	Espesor	S/AP
2010100036050	Blanco	1	10 mm	S

Código	Color	Unidades	Espesor	S/AP
2010100039050	Blanco	25	10 mm	S

### Esquinero Pro Curvo

- Materialidad: PVC
- Espesor: 10 mm
- Largo: 2,5 m
- Color: Blanco
- Unidad de venta: Unitario y 25 unidades



Código	Color	Unidades	Espesor	S/AP
2010100035050	Blanco	1	10 mm	S

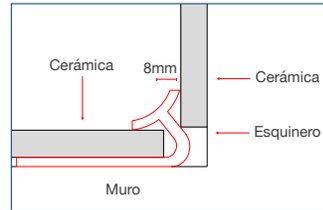
Código	Color	Unidades	Espesor	S/AP
2010100038050	Blanco	25	10 mm	S

## Esquineros de PVC Línea Clásica

### Esquinero Interior

- Materialidad: PVC
- Espesor: 8 mm / 10 mm
- Largo: 2,5 m
- Color: Blanco
- Unidad de venta: Unitario / 10 unidades

Código	Color	Unidades	Espesor	S/AP
2010100014050	Blanco	1	7 mm	S
2010100021050	Blanco	10	7 mm	S

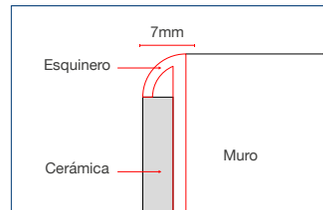


Código	Color	Unidades	Espesor	S/AP
2010100013050	Blanco	25	7 mm	S

### Esquinero Terminal

- Materialidad: PVC
- Espesor: 7 mm
- Largo: 2,5 m
- Color: Blanco
- Unidad de venta: Unitario / 10 unidades / 25 unidades

Código	Color	Unidades	Espesor	S/AP
2010100018050	Blanco	1	8 mm	S
2010100019050	Blanco	10	8 mm	S

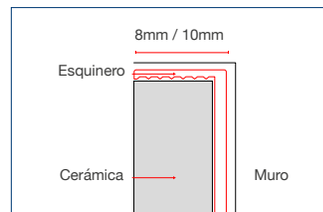


Código	Color	Unidades	Espesor	S/AP
2010100025050	Blanco	10	10 mm	S

### Esquinero de Encuentro

- Materialidad: PVC
- Espesor: 8 mm / 10 mm / 12 mm
- Largo: 2,5 m
- Color: Blanco y almendra
- Unidad de venta: Unitario / 10 unidades / 25 unidades

Código	Color	Unidades	Espesor	S/AP
2010100016050	Blanco	1	8 mm	S
2010100022050	Blanco	10	8 mm	S
2010100015050	Blanco	25	8 mm	S
2010100012050	Blanco	1	10 mm	S
2010100023050	Blanco	10	10 mm	S



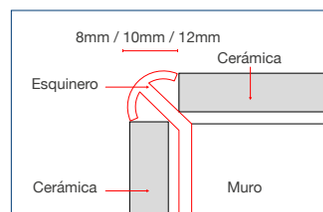
Código	Color	Unidades	Espesor	S/AP
2010100017050	Blanco	25	10 mm	S
2010100012102	Almendra	1	10 mm	S
2010100017102	Almendra	25	10 mm	S
2010100037050	Blanco	1	12 mm	S
2010100040050	Blanco	25	12 mm	S

## Esquineros de PVC satinado

### Esquinero Interior

- Materialidad: PVC foliado
- Espesor: 8 mm / 10 mm
- Largo: 2,5 m
- Color: Satinado
- Unidad de venta: Unitario

Código	Color	Unidades	Espesor	S/AP
2010100022930	Satinado	1	8 mm	S

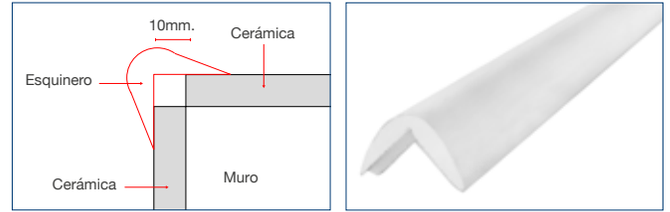


Código	Color	Unidades	Espesor	S/AP
2010100023930	Satinado	1	10 mm	S

## Esquineros de PVC adhesivo

### Esquinero Autoadhesivo

- Materialidad: PVC foliado
- Espesor: 0 a 10 mm
- Largo: 2,5 m
- Color: Blanco
- Unidad de venta: 10 unidades



Código	Color	Unidades	Espesor	S/AP
2010100024050	Satinado	10	0 - 10 mm	S

## Complementos para cerámica

### Espaciadores para cerámica

- Facilitan la instalación de proyectos de cerámica y porcelanato.
- Ayudan a optimizar el tiempo de instalación.
- Aseguran excelentes resultados y respuesta frente a químicos.
- Separación uniforme sin residuos de material.
- Diseño para manipulación cómoda.



Código	Color	Unidades	Espesor	S/AP
2010120001050	Blanco	200	2 mm	S
2010120003050	Blanco	200	3 mm	S
2010120005050	Blanco	200	5 mm	S

Cerámica	Espaciador 2 mm	Espaciador 3 mm	Espaciador 5 mm
20 x 20	6,0 m <sup>2</sup> aprox	6,0 m <sup>2</sup> aprox	No se recomienda
30 x 30	No se recomienda	9,5 m <sup>2</sup> aprox	9,5 m <sup>2</sup> aprox
40 x 40	No se recomienda	No se recomienda	17,6 m <sup>2</sup> aprox
50 x 50	No se recomienda	No se recomienda	40,0 m <sup>2</sup> aprox

### Separador bloque vidrio

Ayudan a mejorar la terminación en las paredes o tabiques elaborados con bloques de vidrio.

Código	Color	Unidades	Medida	S/AP
2010120007950	Blanco	10	-	S



### Sistema de nivelación Lash Clip

- Ayuda nivelar, alinear y sostener la unión de cerámicas.
- Fácil instalación, recomendado por club "Handyman" de EEUU.
- Recomendable en baldosas sobre ½ pulgada de espesor.
- No necesita costos extras para quitar los restos.
- Elimina desniveles o inclinaciones.
- No deja marcas después de retirarlos.



Nº	Código	Nombre	Color	Unidades	Medida	S/AP
1	2010120024450	Espaciador Cerámica Nivel	Amarillo	100	2 mm	S
2	2010120023050	Espaciador Cerámica Lash Clip	Blanco	100	2 mm	S
3	2010120022950	Alicate Lash Clip	Negro	100	-	S



## ESQUINEROS PARA YESO CARTÓN

Complementos para terminación de esquinas

Los esquineros para Yeso Cartón DVP, son una solución de PVC que reemplaza a su similar de metal (acero galvanizado). Cuentan con aletas de 30 mm mejorando la terminación en las esquinas de los muros, en los encuentros de volcánita. Al estar fabricados en PVC poseen varias ventajas respecto a la alternativa de metal, como por ejemplo que no se oxidan ni abollan, son durables y flexibles. Su instalación es fácil y se pueden adaptar con facilidad a las curvaturas de la pared.



Para uso en interior



Manipulación segura



Rápida y fácil instalación



Antihongos y antiplagas



No necesita pintura



Durables en el tiempo



Firmes y resistentes



Resistentes a la humedad



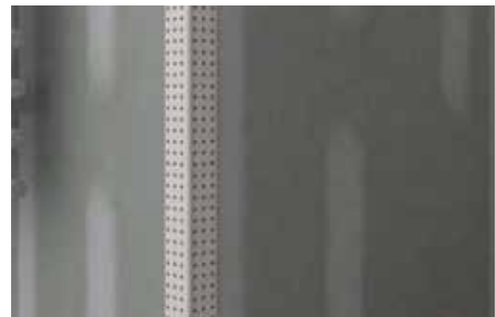
No se astilla ni curva



Flexibles y adaptables

### Principales Atributos

- No se deforman ni dañan durante el transporte.
- Al estar fabricados en PVC son de manipulación fácil y segura.
- No se oxidan ni descascaran.
- Flexibles y resistente a grietas o movimientos de la construcción.
- Su composición y dimensión facilitan la instalación.
- Su uso evita que se pierda tiempo rectificando en terreno.
- El material se adapta a las curvas que puedan tener las esquinas.
- El PVC tiene mejor comportamiento en ambientes húmedos.
- Tienen mayores perforaciones que el esquinero galvanizado.
- Mejora el agarre con la pasta en el muro.

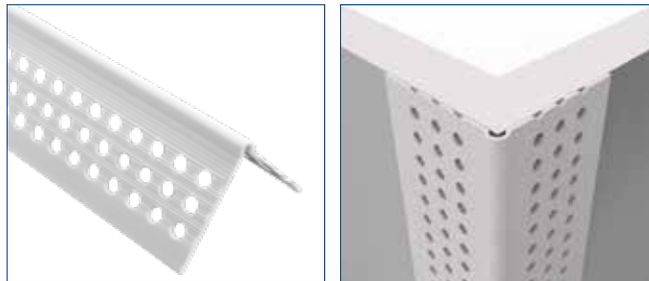


## Modelos disponibles esquineros Yeso Cartón

### Esquinero Yeso Cartón Perforado

Perfil de PVC perforado recto, diseñado para cuidar las esquinas exteriores. Entrega una terminación en 90°, previniendo grietas y roturas del material por efecto de los golpes.

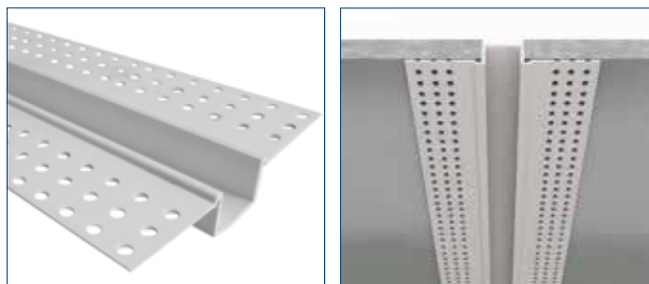
Código	Color	Unidades	Medidas	Largo	S/AP
2011100060050	Blanco	1 unidad	30 x 30 mm	2,4 m	S



### Esquinero Yeso Cartón Perforado

Perfil de PVC perforado, diseñado para uniones de planchas de yeso cartón instaladas de manera continua, generado cantería en su unión, (la que puede ser vertical u horizontal), entregando una terminación moderna.

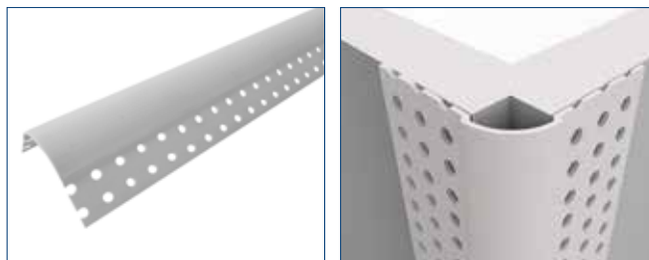
Código	Color	Unidades	Medidas	Largo	S/AP
2017110000050	Blanco	1 unidad	13 x 13 mm	3,0 m	S



### Esquinero Yeso Cartón Redondo

Perfil de PVC perforado redondeado, diseñado para cuidar las esquinas exteriores de 90°, entregando una terminación curva, previniendo grietas y roturas del material.

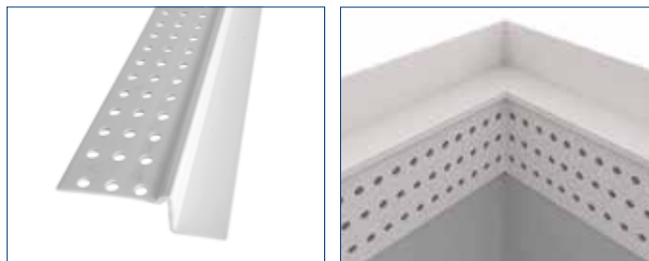
Código	Color	Unidades	Medidas	Largo	S/AP
2017110003050	Blanco	1 unidad	30 x 30 mm	3,0 m	S



### Esquinero Yeso Cartón Z

Perfil de PVC diseñado para dar una terminación más acabada al encuentro entre las planchas de yeso cartón y el techo.

Código	Color	Unidades	Medidas	Largo	S/AP
2017110001050	Blanco	1 unidad	13 x 13 mm	3,0 m	S

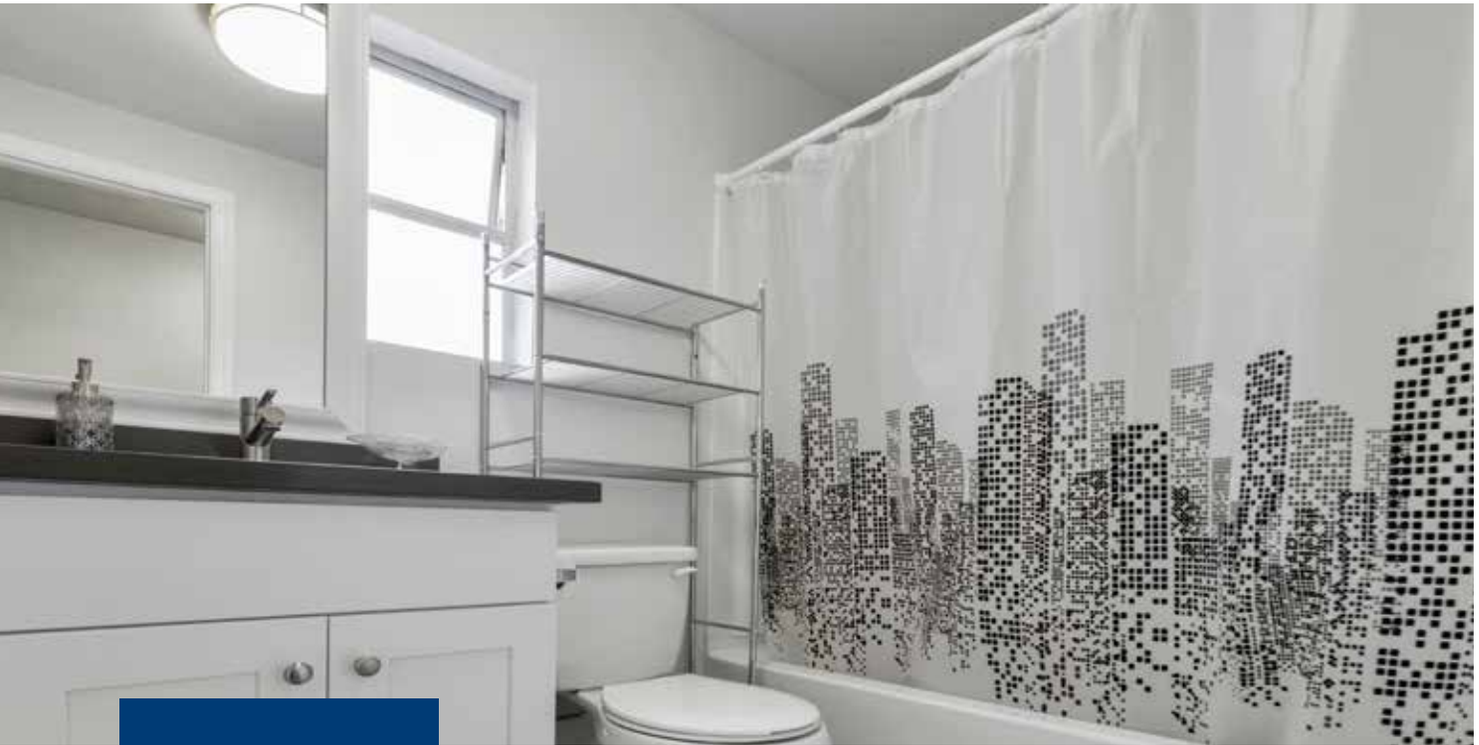


### Esquinero Yeso Cartón T

Perfil de PVC diseñado para cubrir las uniones de dos planchas de yeso cartón, entregando una terminación lisa y más prolija.

Código	Color	Unidades	Medidas	Largo	S/AP
2017110002050	Blanco	1 unidad	13 x 6 mm	3,0 m	S





## SOLUCIONES PARA BAÑO

Barras para cortina, Falsos prefabricados y Complementos



Para uso en interior



Manipulación segura



Rápida y fácil instalación



Antihongos y antiplagas



No necesitan pintura



Durables en el tiempo



Firmes y resistentes



Resistentes a la humedad



Espacios más limpios



Lavables, fácil mantención

### Barras para cortina de baño

Las Barras DVP son fabricadas en aluminio, metal liviano, resistente y durable, pues no se oxida ni deteriora por efecto de la humedad. Lo anterior contribuye a mantener la higiene del baño y aumentar la vida útil de las cortinas. Su diseño y materialidad permiten a la cortina deslizarse con suavidad para abrirla o cerrarla. Además su instalación es muy sencilla y cuentan con accesorios para adherir al muro, incluso algunas de ellas no requieren perforar la superficie. Están disponibles en varios diseños, para tina o receptáculo y diferentes medidas según el espacio del usuario.

#### Atributos destacados

- Barras fabricadas en aluminio
- Terminación recubiertas en PVC o electropintadas.
- Durables, firmes y livianas.
- Rápida instalación, con soportes fijados a muro o autosoportantes
- Resistentes a la humedad y el óxido.
- Fácil mantención, no necesitan pintura.
- Tres líneas disponibles, cada una en varias medidas.
- Diseños para ducha o receptáculo, fijas o extensibles.

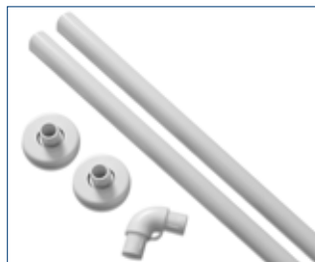


Las barras DVP no se oxidan ni descascaran.

## Modelos disponibles barras para cortina de baño

### Barras para Receptáculo

- Sistema de barras para formar ángulos de 45°.
- Únicas con aditivo antimicrobiano.
- Fabricadas en aluminio de 0,6 mm de espesor.
- Terminación con pintura electro estática color blanco.
- Diámetro: 1 pulgada (2,54 cm).
- Incluye kit completo para instalación
- Medidas: 0,75 x 0,75 m / 1,0 x 1,0 m / 0,75 x 1,80 m.



Código	Color	Medidas	Unidades	S/AP
2014100038050	Blanco	0,75 m x 0,75 m	15	Stock
2014100039050	Blanco	1,00 m x 1,00 m	15	Stock

Código	Color	Medidas	Unidades	S/AP
2014100040050	Blanco	0,75 m x 1,80 m	10	Stock

### Barra Extensible

- Barras ajustables a la medida del espacio.
- Instalación fácil y sin perforaciones.
- Fabricadas en aluminio de 0,6 mm de espesor.
- Terminación con pintura electroestática.
- Diámetro: 7/8 pulgada (2,2 cm).
- Soporta hasta 2 kilos de peso.
- Medidas: 0,7 a 1,2 m / 0,9 a 1,6 m / 1,4 a 2,5 m

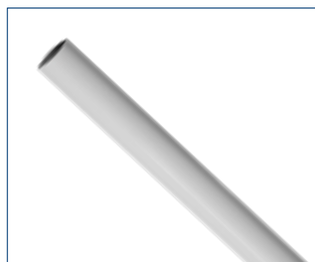


Código	Color	Medidas	Unidades	S/AP
2014110005050	Blanco	1,4 m a 2,5 m	10	Stock
2014110005826	Aluminio	1,4 m a 2,5 m	10	Stock
2014110006050	Blanco	0,7 m a 1,2 m	10	Stock

Código	Color	Medidas	Unidades	S/AP
2014110006826	Aluminio	0,7 m a 1,2 m	10	Stock
2014110007050	Blanco	0,9 m a 1,6 m	10	Stock
2014110007826	Aluminio	0,9 m a 1,6 m	10	Stock

### Barra Fija Clásica

- Barras fija para fijación a muro.
- Durables, resistentes a la humedad y el óxido.
- Fabricadas en aluminio de 0,6 mm de espesor.
- Recubiertas con PVC color blanco.
- Permite el deslizamiento silencioso de la cortina.
- Diámetro: 1 pulgada (2,54 cm).
- Medidas: 1,2 m / 1,5 m / 1,8 m



Código	Color	Medidas	Unidades	S/AP
2014100009050	Blanco	1,2 m	1	Stock
2014100010050	Blanco	1,5 m	1	Stock

Código	Color	Medidas	Unidades	S/AP
2014100011050	Blanco	1,8 m	1	Stock

### Soporte para barras

Compatible con las barras fijas clásicas.

Código	Color	Medidas	Unidades	S/AP
1511110017050	Blanco	7,5 cm de diám	100	Stock





## Falsos prefabricados de acrílico

Nueva línea de Falsos prefabricados para uso como tapa de registro en tinas, duchas, bajo lavamanos y descarga de WC o suministros de agua que queden expuestos a la vista. Consiste en una lámina prefabricada de acrílico de color blanco, de 3 mm de espesor, que tiene por función ocultar imperfecciones y daños superficiales de registro, generando terminaciones más estéticas y limpias.

### Atributos destacados

#### Resistencia a la humedad

Láminas de acrílico fabricadas para repeler de forma efectiva el agua y la humedad, mientras le dan un aspecto más elegante al cuarto de baño, a la vez que incrementa el soporte a la tina, registro de agua y descarga del WC.

#### Terminación estética y durables en el tiempo

Estas terminaciones al estar fabricadas en acrílico, tienen una terminación estética, con un acabado brillante de color blanco que combina con cualquier espacio donde son aplicadas. También son de alta resistencia a los golpes, manteniéndose en óptimas condiciones por mucho tiempo.

#### Espacios limpios y protegidos

Estas soluciones brindan una excelente protección contra las impurezas que se pueden formar debido al escurrimiento de agua y jabón, dándole un aspecto cuidado e higiénico al cuarto de baño. Además, requieren mínima mantención, su limpieza es rápida y sencilla.

#### Instalación fácil y rápida

Estas láminas de acrílico entre sus beneficios tienen la particularidad de adaptarse de muy buena manera y sin problemas a cualquier espacio o modelo de tina rectangular, además son desmontables en caso de post venta.

## Modelos disponibles falsos prefabricados

### Faldón Tina

Tapa cubrir el faldon de una tina.

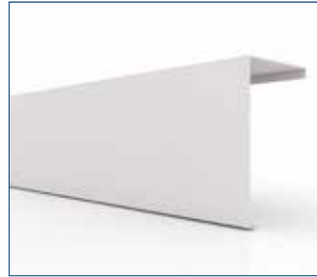
Código	Color	Alto	Largo	Aleta	S/AP
2025120022050	Blanco	50 cm	1,30 m	3 mm	S
2025120023050	Blanco	50 cm	1,40 m	3 mm	S
2025120024050	Blanco	50 cm	1,50 m	3 mm	S



## Zócalo Descarga

Tapa para cubrir la descarga del WC y suministro de agua.

Código	Color	Medidas	Largo	Aleta	S/AP
2025120013050	Blanco	27 cm x 17 cm	1,40 m	2 cm	S
2025120014050	Blanco	27 cm x 17 cm	1,52 m	2 cm	S
2025120015050	Blanco	27 cm x 17 cm	1,65 m	2 cm	S
2025120019050	Blanco	23 cm x 17 cm	1,40 m	2 cm	S
2025120020050	Blanco	23 cm x 17 cm	1,52 m	2 cm	S
2025120021050	Blanco	23 cm x 17 cm	1,65 m	2 cm	S



## Zócalo Descarga

Tapa para cubrir el faldon de un receptáculo.

Código	Color	Alto	Largo	Aleta	S/AP
2025120016050	Blanco	16 cm	1,40 m	2 cm	S
2025120018050	Blanco	13 cm	1,40 m	2 cm	S
2025120017050	Blanco	13 cm	1,50 m	2 cm	S



## Complementos para tina

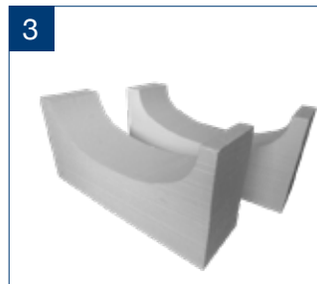
### 1- Sello Tina Coextruido

Código	Color	Alto	Largo	Ancho	Unid.	S/AP
2010110008050	Blanco	23 cm	3,0 m	25 mm	1	S
2010110007050	Blanco	23 cm	3,0 m	25 mm	25	S



### 2- Sello Tina Adhesivo PRO

Código	Color	Alto	Largo	Ancho	Unid.	S/AP
2010110005050	Blanco	15 cm	3,0 m	15 mm	1	S
2010110006050	Blanco	15 cm	3,0 m	15 mm	10	S



### 3- Soporte para tina

Soporte de poliestireno expandido para la instalación rápida y fácil de tinas de baño de hasta 1,5m de largo. Tiene un radio variable, que dependerá de la curvatura de la base de la tina, la que se debe instalar con 2 soportes, que soportan hasta 500 kg.

Código	Medidas	S/AP
2014100034050	Ancho: 600mm / Alto: 280mm / Espesor: 154mm	S

### 4- Tapón antimicrobiano

Color blanco	Color azul	Color negro.	Unid.	S/AP
2014100034050	2014100034650	2014100034950	50	S





## TERMINACIONES PISO MURO

Alta resistencia a la  
humedad y los golpes



Para uso  
en interior



Manipulación  
segura



Rápida y fácil  
instalación



Antihongos  
y antiplagas



No necesita  
pinturas



Durables  
en el tiempo



Firmes y  
resistentes



Ahorro en  
instalación



No se astillan  
ni curvan



Lavables, fácil  
mantención

## Guardapolvos de PVC

Los guardapolvos de PVC son un moderno sistema de terminación entre pisos y muros, que permite un acabado perfecto y de elegante presentación en superficies de distintos modelos, colores y texturas, siendo una excelente alternativa como complemento para pisos laminados y de madera. Su diseño moderno genera acabados estéticos y ambientes más acogedores, no necesitan pintura, pues tienen el color integrado, no se decoloran ni descascaran, manteniendo su color inalterable en el tiempo. Además no se deforman con la humedad y son de fácil mantención, pues se limpian sólo con agua y un paño húmedo.

### Atributos destacados

- Durables en el tiempo.
- Lavables y resistentes a la humedad.
- Instalación fácil y en menos tiempo.
- Ahorro en metros lineales de pintura.
- Terminación más limpia.
- No requieren pintura.
- Ahorro en costos de post venta.
- Manipulación más segura y sin cortes.



# Guardapolvos de PVC Espumado Flexible

## Guardapolvo Sanitario

### Características

- Función: Dejar sin ángulo la unión entre el muro y el piso, de manera de evitar que se junte suciedad en zonas donde se requiere limpieza (hospitales, casinos, laboratorios, etc).
- Materialidad: PVC Flexible.
- Alto: 55mm / Base: 45mm / Largo 3m
- Instalación con adhesivo o pegamento.

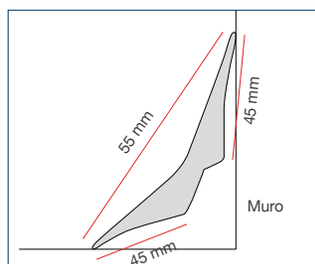
### Colores disponibles



Blanco

### SKU disponibles

Código	Largo	Color	U de venta	S/AP
2012100024050	50m	Blanco	20 tiras de 3m	Stock



Código	Largo	Color	U de venta	S/AP
2012100025050	50m	Blanco	1	Stock

## Guardapolvo Plano

### Características

- Materialidad: PVC Flexible.
- Alto: 1 1/4", 2 1/2", 4"
- Base: 10mm / Largo 50m
- Formato de venta: Rollo de 50m.
- Instalación con adhesivo o pegamento.

### Colores disponibles



Blanco



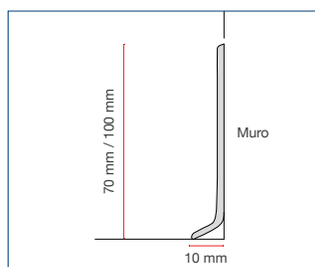
Gris claro



Gris oscuro

### SKU disponibles

Código	Medida	Color	U de venta	S/AP
2012100007050	1 1/4 "	Blanco	1	Stock
2012100005050	2 1/2 "	Blanco	1	Stock
2012100005845	2 1/2 "	Gris Osc.	1	A pedido
2012100005850	2 1/2 "	Gris Claro	1	Stock
2012100008050	2 1/2 "	Blanco	1	Stock



Código	Medida	Color	U de venta	S/AP
2012100008845	2 1/2 "	Gris Osc.	1	A pedido
2012100008850	2 1/2 "	Gris Claro	1	Stock
2012100010050	4 "	Blanco	1	Stock
2012100010845	4 "	Gris Osc.	1	A pedido
2012100010850	4 "	Gris Claro	1	Stock

## Guardapolvo Francés

### Características

- Materialidad: PVC Flexible.
- Alto: 65mm
- Base: 10mm / Largo 50m
- Formato de venta: Rollo de 50m.
- Instalación con adhesivo o pegamento.

### Colores disponibles



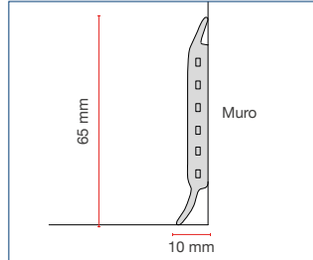
Blanco

Gris claro

Gris oscuro

### SKU disponibles

Código	Medida	Color	U de venta	S/AP
2012100005050	2 1/2 "	Blanco	1	Stock
2012100005845	2 1/2 "	Gris Osc.	1	A pedido



Código	Medida	Color	U de venta	S/AP
2012100005850	2 1/2 "	Gris Claro	1	A pedido

## Guardapolvos de PVC Espumado Rígido

### Junquillo 13/13

### Características

- Materialidad: Policloruro de vinilo rígido (PVC)
- Alto: 13 mm / Base: 13 mm
- Largo 2,5 m
- Formato de venta: 10 unidades
- Instalación con adhesivo o pegamento

### Colores disponibles



Blanco

Ceniza

Cerezo

Gris grafito

Haya

Mahagoni

Nogal

Roble

Roble amer.

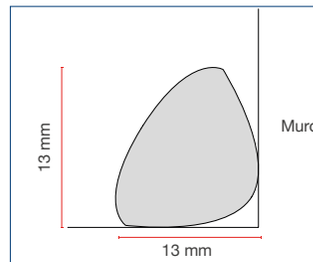
Roble oliva

Roble oscuro

Tokio avorio

### SKU disponibles

Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012110099050	Blanco	2,5 m	10	Stock
2012110099117	Cerezo	2,5 m	10	Stock
2012110099870	Gris ceniza	2,5 m	10	Stock
2012110099845	Gris oscuro	2,5 m	10	Stock
2012110106130	Haya	2,5 m	10	Stock
2012110099148	Mahagony	2,5 m	10	Stock



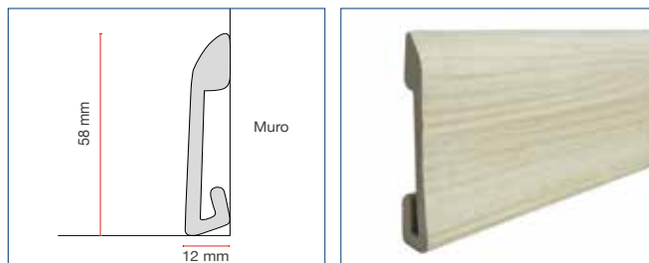
Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012110099166	Nogal	2,5 m	10	Stock
2012110099155	Roble	2,5 m	10	Stock
2012110099154	Roble	2,5 m	10	Stock
2012110099908	Roble americano	2,5 m	10	Stock
2012110099907	Roble olivo	2,5 m	10	Stock
2012110099213	Tokio avorio	2,5 m	10	Stock

## Guardapolvo DV58

### Características

- Materialidad: Policloruro de vinilo rígido (PVC)
- Alto: 58 mm / Base: 12 mm
- Largo: 2,5 m / 3,1 m / 5,0 m / 6,0 m / 6,1 m
- Formato de venta: Unitario / 15 unidades / 15 (1) unidades
- Instalación con adhesivo o pegamento

### Colores disponibles



### SKU disponibles

Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012110129888	Antracita	2,5 m	15 (1)	A pedido
2012110110050	Blanco	5,0 m	15	A pedido
2012110109050	Blanco	6,0 m	15	A pedido
2012110093050	Blanco	2,5 m	15 (1)	Stock
2012110102117	Cerezo	2,5 m	1	A pedido
2012110093117	Cerezo	2,5 m	15 (1)	A pedido
2012110125900	Grafito	2,5 m	15	Stock
2012110119900	Grafito	3,1 m	15	Stock
2012110118900	Grafito	6,1 m	15	Stock
2012110102870	Gris ceniza	2,5 m	1	A pedido
2012110093870	Gris ceniza	2,5 m	15 (1)	Stock
2012110116840	Gris claro	2,5 m	15	A pedido
2012110108130	Haya	6,0 m	15	A pedido

Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012110102130	Haya	2,5 m	1	A pedido
2012110093130	Haya	2,5 m	15	A pedido
2012110102148	Mahagony	2,5 m	1	A pedido
2012110093148	Mahagony	2,5 m	15 (1)	A pedido
2012110120950	Negro	2,5 m	15	A pedido
2012110093166	Nogal	2,5 m	15 (1)	A pedido
2012110115154	Roble	2,5 m	15	A pedido
2012110093155	Roble	2,5 m	15 (1)	A pedido
2012110117908	Roble americano	2,5 m	15	Stock
2012110115907	Roble olivo	2,5 m	15	A pedido
2012110115213	Tokio avorio	2,5 m	15	Stock
2012110115845	Veta gris oscuro	2,5 m	15	A pedido

## Guardapolvo DV58 ECO

### Características

- Materialidad: Policloruro de vinilo rígido (PVC)
- Alto: 58 mm
- Base: 12 mm / Largo 2,5 m
- Formato de venta: 15 unidades
- Instalación con adhesivo o pegamento

### Color disponible



Blanco

### SKU disponibles

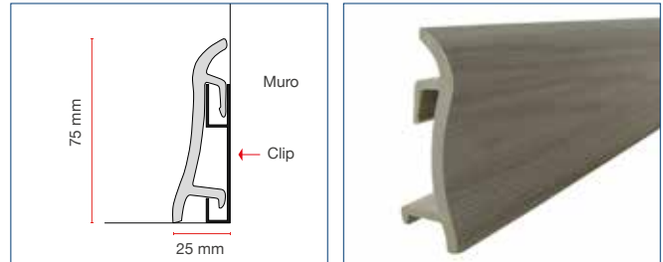
Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012110133050	Blanco	2,5 m	15	Stock

## Guardapolvo DV75

### Características

- Materialidad: Policloruro de vinilo rígido (PVC)
- Alto: 75 mm / Base: 25 mm / Largo 2,5 m
- Incluye Junquillo
- Formato de venta: Unitario y caja de 7 unidades
- Instalación con pegamento o clips de montaje

### Colores disponibles



### Accesorios Guardapolvo DV75

- Clip para montaje (8 y 300 unidades)
- Tapas de terminación izquierda y derecha (20 unidades)

### SKU disponibles guardapolvo

Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012110128888	Antracita	2,5 m	7	A pedido
2012110101050	Blanco	2,5 m	1	Stock
2012110073050	Blanco	2,5 m	7	A pedido
2012110101117	Cerezo	2,5 m	1	Stock
2012110072117	Cerezo	2,5 m	7	A pedido
2012110096872	Gris ceniza	2,5 m	1	A pedido
2012110072872	Gris ceniza	2,5 m	7	A pedido
2012110073840	Gris claro	2,5 m	7	A pedido
2012110101845	Gris oscuro	2,5 m	1	A pedido
2012110073845	Gris oscuro	2,5 m	7	Stock
2012110101130	Haya	2,5 m	1	A pedido
2012110072130	Haya	2,5 m	7	Stock
2012110101148	Mahagony	2,5 m	1	A pedido

Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012110072148	Mahagony	2,5 m	7	A pedido
2012110101166	Nogal	2,5 m	1	A pedido
2012110072166	Nogal	2,5 m	7	Stock
2012110096155	Roble	2,5 m	1	A pedido
2012110072155	Roble	2,5 m	7	A pedido
2012110115908	Roble americano	2,5 m	7	A pedido
2012110096907	Roble olivo	2,5 m	1	A pedido
2012110072907	Roble olivo	2,5 m	7	A pedido
2012110092154	Roble oscuro	2,5 m	7	A pedido
2012110101154	Roble oscuro	2,5 m	1	A pedido
2012110072154	Roble oscuro	2,5 m	7	Stock
2012110096213	Tokio avorio	2,5 m	1	A pedido
2012110072213	Tokio avorio	2,5 m	7	Stock

### SKU disponibles accesorio para instalación

Código	Color	Descripción	Unidades	S/AP
2012110085050	Blanco	Tapa derecha	20	AP
2012110077050	Blanco	Tapa izquierda	20	AP
2012110085117	Cerezo	Tapa derecha	20	AP
2012110077117	Cerezo	Tapa izquierda	20	AP
2012110087845	Gris oscuro	Tapa izquierda	12	AP
2012110086845	Gris oscuro	Tapa derecha	12	AP
2012110085130	Haya	Tapa derecha	20	AP
2012110077130	Haya	Tapa izquierda	20	AP

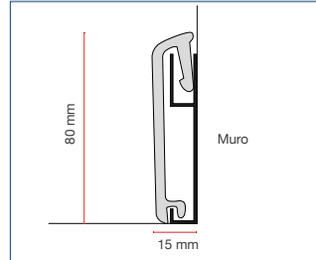
Código	Color	Descripción	Unidades	S/AP
2012110087148	mahagony	Tapa izquierda	12	AP
2012110086148	mahagony	Tapa derecha	12	AP
2012110085166	nogal	Tapa derecha	20	AP
2012110077166	nogal	Tapa izquierda	20	AP
2012110085155	roble	Tapa derecha	20	AP
2012110077155	roble	Tapa izquierda	20	AP
2012110075950	Negro	Clip para montaje	8	S
2012110130950	Negro	Clip para montaje	300	S

## Guardapolvo DV80

### Características

- Materialidad: Policloruro de vinilo rígido (PVC).
- Alto: 80mm
- Base: 15mm / Largo 2,5m
- Formato de venta: Unitario y caja de 10 unidades.
- Instalación con pegamento o clips de montaje.

### Colores disponibles



### SKU disponibles guardapolvo

Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012110126888	Antracita	2,5 m	10	A pedido
2012110112922	Avellana	2,5 m	10	A pedido
2012110095050	Blanco	2,5 m	1	A pedido
2012110082050	Blanco	2,5 m	10	Stock
2012110108200	Café	4,0 m	10	A pedido
2012110095117	Cerezo	2,5 m	1	A pedido
2012110071117	Cerezo	2,5 m	10	A pedido
2012110124900	Grafito	2,5 m	10	A pedido
2012110108860	Gris ceniza	2,5 m	10	A pedido
2012110115840	Gris claro	2,5 m	10	A pedido
2012110095845	Gris oscuro	2,5 m	1	A pedido
2012110071845	Gris oscuro	2,5 m	10	Stock
2012110095130	Haya	2,5 m	1	A pedido
2012110082130	Haya	2,5 m	10	A pedido

### Accesorios Guardapolvo DV80

- Clip para montaje (200 unidades)
- Tapas de terminación izquierda y derecha (20 unidades)

Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012110100148	Mahagony	2,5 m	1	A pedido
2012110071148	Mahagony	2,5 m	10	A pedido
2012110123950	Negro	2,5 m	10	A pedido
2012110095166	Nogal	2,5 m	1	A pedido
2012110071166	Nogal	2,5 m	10	A pedido
2012110095155	Roble	2,5 m	1	A pedido
2012110071155	Roble	2,5 m	10	Stock
2012110116908	Roble americano	2,5 m	10	A pedido
2012110095907	Roble olivo	2,5 m	1	A pedido
2012110071907	Roble olivo	2,5 m	10	Stock
2012110095154	Roble oscuro	2,5 m	1	A pedido
2012110082154	Roble oscuro	2,5 m	10	A pedido
2012110095213	Tokio avorio	2,5 m	1	A pedido
2012110071213	Tokio avorio	2,5 m	10	Stock

### SKU disponibles accesorio para instalación

Código	Color	Descripción	Unidades	S/AP
2012110075050	blanco	Tapa izquierda	20	S
2012110074050	blanco	Tapa derecha	20	S
2012110075117	cerezo	Tapa izquierda	20	AP
2012110074117	cerezo	Tapa derecha	20	AP
2012110075845	gris oscuro	Tapa izquierda	20	S
2012110074845	gris oscuro	Tapa derecha	20	S
2012110075130	haya	Tapa izquierda	20	AP
2012110074130	haya	Tapa derecha	20	AP

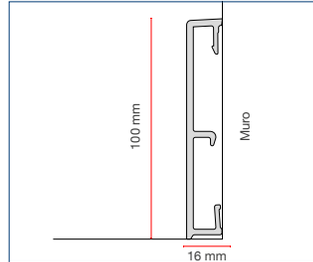
Código	Color	Descripción	Unidades	S/AP
2012110075148	mahagony	Tapa izquierda	20	AP
2012110074148	mahagony	Tapa derecha	20	AP
2012110075166	nogal	Tapa izquierda	20	AP
2012110074166	nogal	Tapa derecha	20	AP
2012110075155	roble	Tapa izquierda	20	AP
2012110074155	roble	Tapa derecha	20	AP
2012110131950	negro	Clip para montaje	200	S
2012110073950	negro	Clip para montaje	200	S

## Guardapolvo DV100 Aspen

### Características

- Materialidad: Policloruro de vinilo rígido (PVC)
- Alto: 100 mm
- Base: 16 mm
- Largo colores foliados: 3,8 m
- Largo otros colores: 2,5 m
- Espesor: 2,5 mm
- Peso: 1,2 kg (Tira de 3,8 m)
- Formato de venta: Unitario
- Instalación con pegamento o clips de montaje

### Colores disponibles



### SKU disponibles guardapolvo

Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012110135888	Antracita	3,8 m	1	Stock
2012110130050	Blanco	2,5 m	1	Stock
2012110137955	Negro mate	3,8 m	1	Stock

Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012110138166	Nogal	3,8 m	1	Stock
2012110136303	Roble dorado	3,8 m	1	Stock
2012110130950	Clip para montaje (Negro)		300	Stock

## Guardapolvos Dollken



### Cornisa 22/22

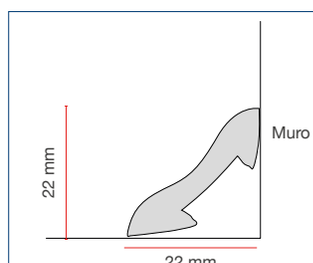
### Características

- Materialidad: Policloruro de vinilo flexible (PVC)
- Alto: 22 mm
- Base: 22 mm / Largo 2,5 m
- Formato de venta: Tira de 2,5 m.
- Instalación con adhesivo o pegamento.

### Colores disponibles



Código	Color	U de venta	S/AP
2012110013050	Blanco	1	A pedido



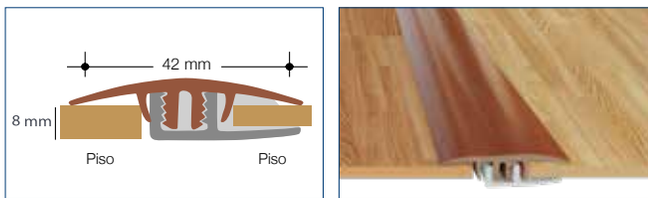


## Cubrejuntas

Las Cubrejuntas son un moderno sistema para terminación entre pisos y muros, que genera un acabado perfecto y de elegante presentación en suelos de distintos modelos y texturas. Además su moderno diseño permite acabados estéticos y ambientes más acogedores. DVP presenta dos completas líneas de cubrejuntas, la primera fabricada en PVC y la segunda fabricada en metal, ambas disponibles en varios modelos y colores para un complemento perfecto de pisos laminados y madera.

### Cubrejunta PRO Plana

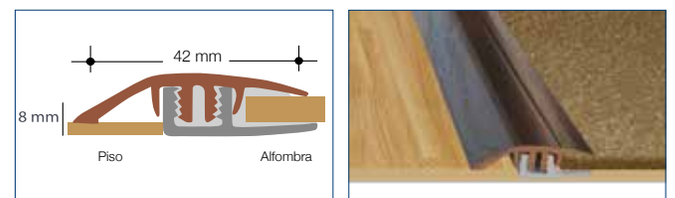
Medida: 40 mm x 8 mm



Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012120031117	Cerezo	1 m	10 (1)	Stock
2012120038117	Cerezo	3 m	1	Stock
2012120035117	Cerezo	3 m	10	Stock
2012120031130	Nogal	1 m	10 (1)	Stock
2012120035166	Nogal	3 m	10	Stock
2012120038166	Nogal	3 m	1	Stock
2012120031213	Tokio avorio	1 m	10	Stock
2012120035213	Tokio avorio	3 m	10	Stock
2012120051213	Tokio avorio	3 m	1	Stock
2012120035130	Haya	3 m	10	Stock
2012120038130	Haya	3 m	1	Stock
2012120031155	Roble oscuro	1 m	10 (1)	Stock
2012120035155	Roble oscuro	3 m	10	Stock
2012120038155	Roble oscuro	3 m	1	Stock

### Cubrejunta PRO Denivel

Medida: 40 mm x 8 mm



Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012120032117	Cerezo	1 m	10 (1)	Stock
2012120034117	Cerezo	3 m	10	Stock
2012120036117	Cerezo	3 m	1	Stock
2012120032166	Nogal	1 m	10 (1)	Stock
2012120034166	Nogal	3 m	10	Stock
2012120036166	Nogal	3 m	1	Stock
2012120032213	Tokio avorio	1 m	10	Stock
2012120034213	Tokio avorio	3 m	10	Stock
2012120023130	Haya	3 m	1	Stock
2012120032130	Haya	1 m	10 (1)	Stock
2012120032155	Roble oscuro	1 m	10 (1)	Stock
2012120034155	Roble oscuro	3 m	10	Stock
2012120036155	Roble oscuro	3 m	1	Stock

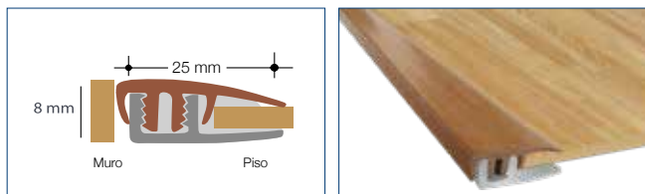
## Cubrejunta PRO Terminal

- Medida: 25 mm x 8 mm
- Largo: 1 m / 3 m



Cerezo    Nogal    Tokio avorio    Haya    Roble oscuro

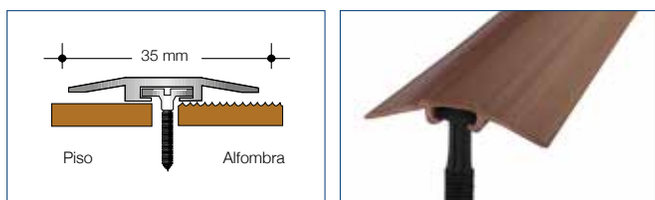
Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012120030117	Cerezo	1 m	10 (1)	Stock
2012120033117	Cerezo	3 m	10	Stock
2012120037117	Cerezo	3 m	1	Stock
2012120030166	Nogal	1 m	10 (1)	Stock
2012120033166	Nogal	3 m	10	Stock
2012120037166	Nogal	3 m	1	Stock
2012120030213	Tokio avorio	1 m	10	Stock



Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012120033213	Tokio avorio	3 m	10	Stock
2012120030130	Haya	1 m	10 (1)	Stock
2012120033130	Haya	3 m	10	Stock
2012120037130	Haya	3 m	1	Stock
2012120030155	Roble oscuro	1 m	10 (1)	Stock
2012120033155	Roble oscuro	3 m	10	Stock
2012120037155	Roble oscuro	3 m	1	Stock

## Cubrejunta Tarugo

Medida: 35 mm x 2 mm



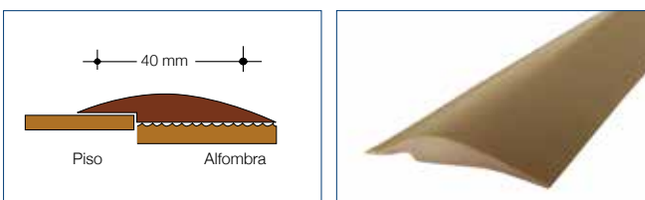
Beige

Café

Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012130014100	Beige	1 m	1	Stock
2012130014150	Café	1 m	1	Stock

## Cubrejunta Terminal

Medida: 40 mm x 2 mm



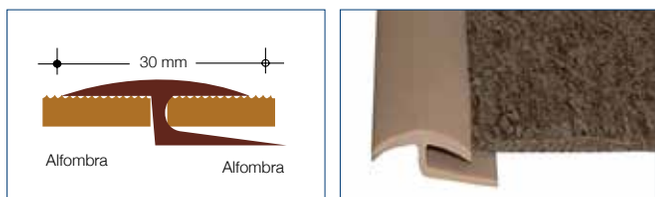
Beige

Café

Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012120015100	Beige	50 m	1	Stock
2012120015150	Café	50 m	1	Stock

## Cubrejunta Alfombra J

Medida: 35 mm x 2 mm



Beige

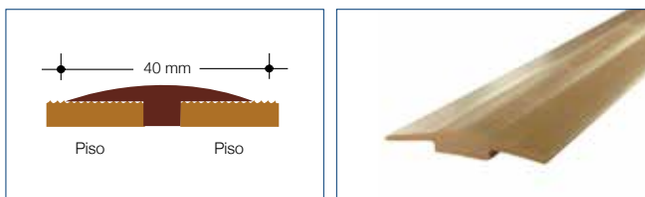
Café

Gris

Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012120001100	Beige	50 m	1	Stock
2012120001150	Café	50 m	1	Stock
2012120001840	Gris	50 m	1	Stock

## Cubrejunta Plana Plástica

Medida: 40 mm x 2 mm



Beige

Café

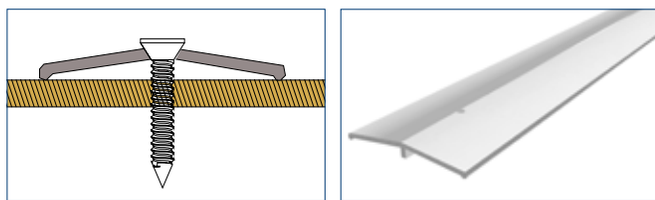
Cerezo

Gris

Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012130011100	Beige	1 m	1	Stock
2012130011150	Café	1 m	1	Stock
2012130011117	Cerezo	1 m	1	Stock
2012130011850	Gris	1 m	1	Stock

### Cubrejunta Metálica Plana

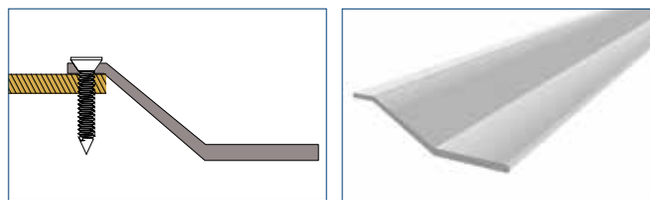
Medida: 40 mm x 2 mm



Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012130018824	Beige	50 m	1	Stock
2012130023410	Gris	50 m	1	Stock

### Cubrejunta Metálica Desnivel

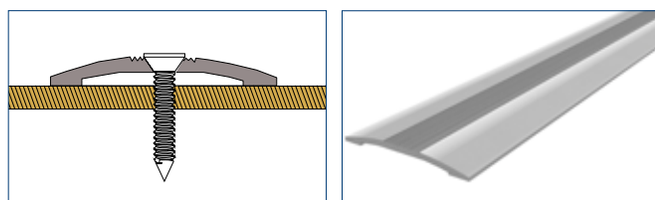
Medida: 40 mm x 2 mm



Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012130019824	Beige	50 m	1	Stock
2012130016410	Café	50 m	1	Stock

### Cubrejunta Metálica Plana Perforada

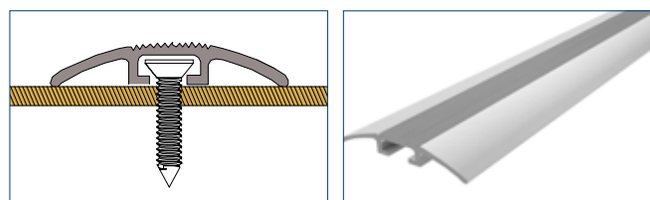
Medida: 40 mm x 2 mm



Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012130020824	Beige	1 m	1	Stock
2012130017410	Café	1 m	1	Stock

### Cubrejunta Metálica con Tarugo

Medida: 40 mm x 2 mm



Código	Color	Largo	Unidades	S/AP
2012130021824	Beige	1 m	1	Stock
2012130022410	Cerezo	1 m	1	Stock





## Seguridad para piso y escaleras

DVP tiene una amplia oferta de soluciones para seguridad de pisos y escaleras, de rápida y fácil instalación. Fabricadas en PVC, son ideales para zonas de con alto tránsito peatonal, pues son durables y resistentes, además son lavables y requieren mínima mantención. Su materialidad funciona como retardante del fuego.

### Narices de grada

#### Nariz de Grada PRO

Medida: 25 x 50 mm / 3 m

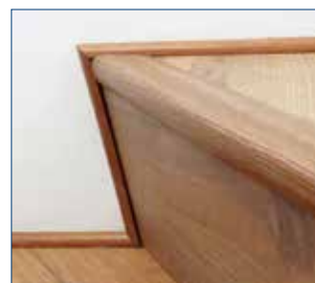


Cerezo Haya Roble



Roble oscuro Nogal Tokio avorio

Código	Color	S/AP
2012150023117	Cerezo	S
2012150023130	Haya	S
2012150023154	Roble	S
2012150023155	Roble O.	S
2012150023166	Nogal	S
2012150023213	Tokio A.	S



#### Nariz de Grada 37 x 37mm

Medida: 37 x 37 mm / 3 m

Código	Color	S/AP
2012150002950	Negro	S
2012150002100	Beige	S
2012150002840	Gris	S
2012150002845	Gris O.	S
2012150002150	Café	S



#### Nariz de Grada 68 x 40 mm

Medida: 68 x 40 mm / 3 m

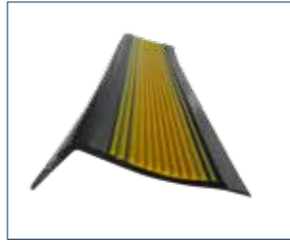
Código	Color	S/AP
2012150001950	Negro	S
2012150001100	Beige	S
2012150001850	Gris	S
2012150001845	Gris O.	S
2012150001150	Café	S



### Nariz de Seguridad

Medida: 25 x 50 mm / 3 m

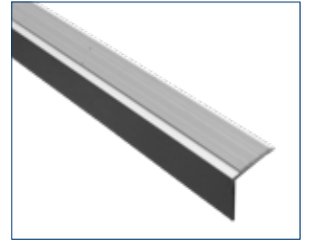
Código	Color	S/AP
2012160002100	Negro con amarillo	S



### Nariz de grada metálica

Medida: 20 x 20 mm / 3 m

Código	Color	S/AP
2012150028826	Niquel	AP

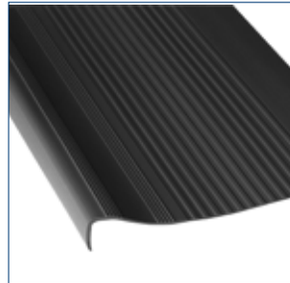


## Gradas de PVC

### Grada Completa Magnum

Medida: 50 cm x 3 m

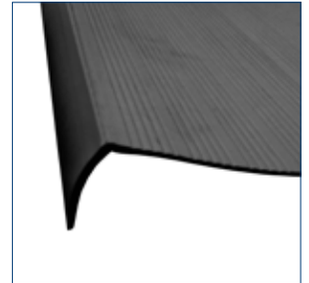
Código	Color	S/AP
2012150006100	Beige	S
2012150006840	Gris	S
2012150006845	Gris O.	S
2012150006950	Negro	S



### Grada Completa Clásica

Medida: 50 cm x 3 m

Código	Color	S/AP
2012150010100	Beige	S
2012150010840	Gris	S
2012150010845	Gris O.	S
2012150010950	Negro	S



### Grada de seguridad

Medida: 50 cm x 3 m

Código	Color	S/AP
2012150012950	Negro con amarillo	S



### Grada Seguridad con Nariz

Medida: 50 cm x 3 m

Código	Color	S/AP
2012150026950	Negro con amarillo	S

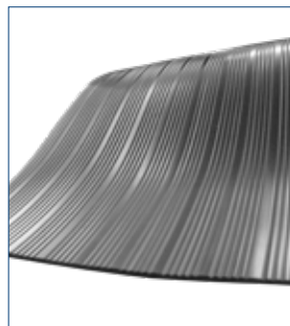


## Cubredescansos de PVC

### Cubredescanso Clásico

Medida: 30 cm x 3 m

Código	Color	S/AP
2012160001100	Beige	AP
2012160001150	Café	S
2012160001840	Gris	S
2012160001845	Gris O.	S
2012160001950	Negro	S



### Cubredescanso Toperol

Medida: 30 cm x 50 m

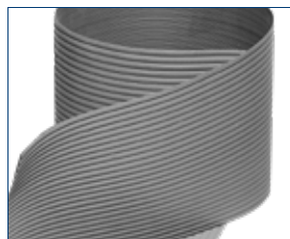
Código	Color	S/AP
2012160001100	Beige	S
2012160001150	Café	S
2012160001840	Gris	S
2012160001845	Gris O.	AP
2012160001950	Negro	S



### Cubredescanso Magnum

Medida: 50 cm x 3 m

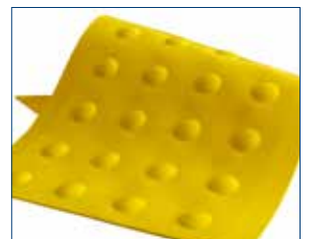
Código	Color	S/AP
2012160002100	Beige	S
2012160002840	Gris	S
2012160002845	Gris O.	S



### Palmeta Podo Touch

Medida: 14,6 cm x 1,025 m

Código	Color	S/AP
2012160005450	Amarillo	AP





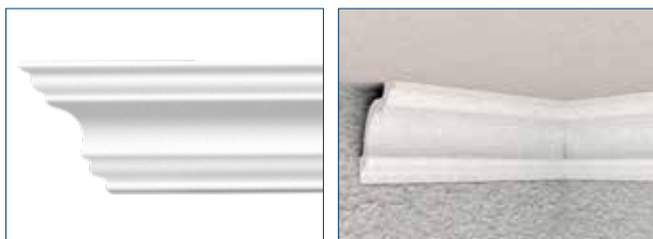
## Molduras de EPS

Una cornisa es un tipo de moldura que se coloca en la parte superior de la habitación, en las uniones del techo con el muro, sirviendo de transición entre ambos, aunque también podría colocarse en muebles. Éstas se utilizan para simular un efecto decorativo de gran calidad, es decir, un efecto sin defectos en los acabados, pero también pueden tener la función práctica de disimular grietas y fisuras. Las cornisas DVP están fabricadas en Poliestireno Extruido (XPS), que por su materialidad produce una estructura de burbuja cerrada, convirtiéndose en el único aislante térmico capaz de mojarse sin perder sus propiedades físicas. Presenta de este modo una composición homogénea y compacta, permitiendo la fabricación de soluciones livianas, manejables, muy resistentes a impactos y al uso diario. El Poliestireno puede pintarse sin inconvenientes con pinturas sin solvente (por ejemplo, latex y esmalte al agua), presentando una alta tolerancia al agua y la humedad.

### Principales atributos

- Molduras decorativas de origen ruso (marca Format), fabricadas en poliestireno extruido de alta densidad, con alta resistencia y larga vida útil.
- Instalación sencilla utilizando adhesivo de montaje compatible con EPS (poliestireno). Son livianas y permiten una fácil manipulación, sin peligro de cortes en las manos.
- Flexibilidad necesaria para adaptarse totalmente a las distintas superficies, incluidos aquellos muros que presentan ciertas curvaturas.
- Dependiendo de cómo sean instalados, estos elementos pueden ocultar terminaciones de pintura o retornos de papeles murales, resolviendo la unión entre el muro y el cielo.

### Moldura EPS 7006 A



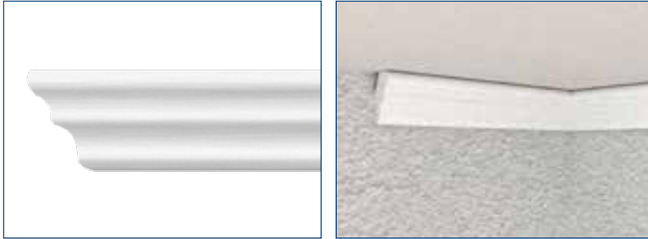
Sku dvp	Medida	Largo	U. De venta	Color
2029100005060	50 mm x 50 mm	2 m	100 unidades	Blanco

### Moldura EPS 7508 E



Sku dvp	Medida	Largo	U. De venta	Color
2029100006060	53 mm x 53 mm	2 m	66 unidades	Blanco

## Moldura EPS 3V



Sku dvp	Medida	Largo	U. De venta	Color
2029100001060	18 mm x 27 mm	2 m	160 unidades	Blanco

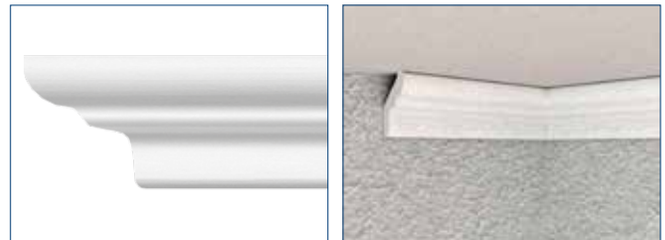


## Moldura EPS 5V



Sku dvp	Medida	Largo	U. De venta	Color
2029100003060	34 mm x 34 mm	2 m	80 unidades	Blanco

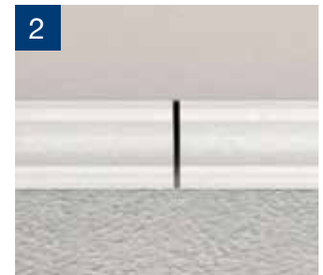
## Moldura EPS 6V



Sku dvp	Medida	Largo	U. De venta	Color
2029100002060	30 mm x 35 mm	2 m	104 unidades	Blanco

## Recomendaciones de instalación

- 1- Sume de un 5-10% extra, en previsión de las pérdidas que puedan producirse. Cuanto más largas sean las piezas que coloquemos, mejor efecto tendrán.
- 2- Si dos piezas se encuentran en mitad de una pared, el corte debe ser recto (90°). En cambio cada vez que una moldura llegue a una esquina, debe hacer un corte en inglete. Para un corte preciso, procure usar una sierra con la mayor cantidad posible de dientes.
- 3- En las uniones se recomienda utilizar piezas del mismo largo. Por ejemplo si necesitamos cubrir 2,5 metros, se deben cortar 2 piezas de 1,25 m en vez de una de 2 m y otra de 50 cm.
- 4- Lo más habitual, es que las esquinas de las habitaciones sean de 45°, pero si las paredes no están bien encuadradas o si son esquinas con rebaje, deberá calcular usted mismo el ángulo de inglete y en ese caso es mejor utilizar una sierra de dientes finos.
- 5- Antes de pintar la moldura coloque cinta de carroceros en el techo y en la pared, a lo largo de toda la moldura. Utilice una brocha ancha en el sentido longitudinal.
- 6- Las molduras, como cualquier otro elemento, pueden pintarse del color que deseemos, pero casi siempre suelen dejarse del mismo color que el techo.





## Complementos para piso y muro

Los topes DVP para puertas ayudan a la mantención óptima de las mismas, evitando que reciban golpes contra el muro que la puedan deteriorar. Son fáciles de instalar y están disponibles en varios modelos de plástico y metal. También DVP cuenta con esquineros de protección para terminación y una completa línea de colgadores fabricados en metal, para uso en muros y puertas.

### Topes para puerta

#### Topes Puerta Esférico

20 unidades

Código	Color	S/AP
2012140016950	Negro	S
2012140016100	Beige	S
2012140016850	Gris	S
2012140016150	Café	S
2012140016050	Blanco	S



#### Topes Puerta Cónico

20 unidades

Código	Color	S/AP
2012140004950	Negro	S
2012140004100	Beige	S
2012140004850	Gris	S
2012140004150	Café	S
2012140004050	Blanco	S



#### Topes Puerta Básico 25 mm

Medida: 25 mm / 20 unidades

Código	Color	S/AP
2012140005950	Negro	S
2012140005100	Beige	S
2012140005850	Gris	S
2012140005150	Café	S



#### Topes Puerta Básico 30 mm

Medida: 30 mm / 20 unidades

Código	Color	S/AP
2012140007950	Negro	S
2012140007100	Beige	S
2012140007850	Gris	S
2012140007150	Café	S



#### Topes Puerta Básico 40 mm

Medida: 40 mm / 20 unidades

Código	Color	S/AP
2012140009950	Negro	S
2012140009100	Beige	S
2012140009850	Gris	S
2012140009150	Café	S



#### Topes Puerta Clip

20 unidades

Código	Color	S/AP
2012140003050	Blanco	S
2012140003100	Beige	S
2012140003850	Gris	S
2012140003150	Café	S



#### Topes Puerta Media Luna

Medida: 40 mm / 25 unidades

Código	Color	S/AP
2012140019410	Dorado	S
2012140019800	Cromado	S
2012140019890	Niquel	S



#### Topes Puerta Cilindro

20 unidades

Código	Color	S/AP
2012140034890	Niquel	S



### Topo Puerta Recto

20 unidades

Código	Color	S/AP
2012140021800	Cromado	S
2012140021890	Niquel	



### Topo Puerta Recto A

25 unidades

Código	Color	S/AP
2012140032826	Aluminio	S



### Topo Puerta Recto

25 unidades

Código	Color	S/AP
2012140035890	Niquel	S



### Topo Puerta Circular

25 unidades

Código	Color	S/AP
2012140033890	Niquel	S



## Esquineros para terminación de muros

### 1- Esquinero Transparente Adhesivo

Código	Color	Largo	Medida	S/AP
1510100154060	Transparente	1,22 m	40 mm x 2 mm	AP



### 2- Esquinero Perfil L

Código	Color	Unidades	Medida	S/AP
2017100027050	Blanco	25	11mm x 11mm x 3m	S
2017100027102	Almendra	25	11mm x 11mm x 3m	AP
2017100013050	Blanco	1	20mm x 15mm x 3m	S
2017100031050	Blanco	25	20mm x 20mm x 3m	S

Código	Color	Unidades	Medida	S/AP
2017100033050	Blanco	25	30mm x 20mm x 3m	AP
2017100035050	Blanco	25	32mm x 13,5mm x 3m	AP
2017100040050	Blanco	25	40mm x 40mm x 3m	AP

## Colgadores metálicos para puerta / muro



### Clasic tres puntas

- 25 unidades
- Color: Niquel

Código	S/AP
2012140036890	S



### Design tres puntas

- 25 unidades
- Color: Niquel

Código	S/AP
2012140037890	S



### Design dos puntas

- 25 unidades
- Color: Niquel

Código	S/AP
2012140039890	S



### Mini dos puntas

- 25 unidades
- Color: Niquel

Código	S/AP
2012140038890	S



### Mini una punta

- 25 unidades
- Color: Niquel

Código	S/AP
2012140040890	S





SOLUCIONES  
PARA OBRA  
GRUESA



## SOLUCIONES AISLANTES

Sistema EIFS y Línea Protecto Wrap

### Soluciones para sistema EIFS

Más del 70% del consumo energético de un hogar medio corresponde a climatización, y con el aislamiento correcto puede reducir hasta la mitad los gastos de consumo energético de climatización. EIFS (Exterior Insulation and Finishing System), es un Sistema de aislamiento térmico que se compone de varias capas sobre un muro, eliminando los puentes térmicos producidos por los montantes u otros elementos estructurales. Esta tecnología se puede utilizar en todo tipo de edificaciones, tales como: Edificios, Casas, Viviendas Sociales, Locales Comerciales, Centros de Entretenimiento, Hoteles, Hospitales o Edificios Institucionales.

#### Atributos destacados

- Eficiencia energética: Estabiliza la T° interior, reduce puentes térmicos, minimiza el shock térmico y condensaciones, reduciendo el costo de operación en un 30 a 60% o más.
- Flexibilidad de diseño: Puede ser usada en casi cualquier forma.
- Peso liviano: Minimiza el requerimiento adicional de la estructura.
- Resistente al clima: Impermeable al exterior, permeable al vapor de agua desde el interior. Reduce la penetración de aire (infiltración).
- Rentable: Ofrece detalle al menor costo que otros sistemas, la instalación es muy rápida y tiene bajo costo en ciclo de vida, ya que el mantenimiento es prácticamente nulo.



Para uso en exterior



Eficiencia energética



Rápida y fácil instalación



Liviano, menos estructura



Resistente al clima



Durables en el tiempo



Firmes y resistentes



Resistentes a la humedad



Rentables, menor costo



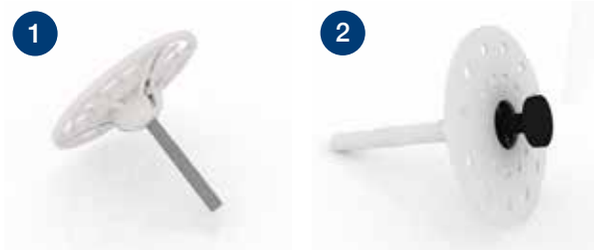
Flexibles y adaptables



## Componentes del sistema

### Mix de Soluciones DVP para Sistema EIFS

- 1- Arandela DVP ideal para base en OSB
- 2- Espiga de Sujeción ideal para base en concreto
- 3- Esquinero Perforado con Malla
- 4- Corta Goteras con Malla
- 5- Perfil de Inicio con Malla



## Soluciones de fijación para poliestireno

Arandela y Espiga de Sujeción DVP, son anclajes poliméricos que se utilizan para la fijación de las primeras placas aislantes en los sistemas EIFS contra un sustrato, el cual puede ser madera, perfilaría metálica o concreto, evitando el paso de la humedad y dando una solución rápida de aislación a las planchas de poliestireno en todo tipo de edificaciones.

### 1- Arandela DVP

- Se utilizan para fijar mecánicamente poliestireno sobre madera OSB y el largo del tornillo define el ancho de poliestireno.
- Permite fijar distintos espesores de planchas de EPS solo cambiando el largo del tornillo.
- Al ser de PVC no se oxida, y mantiene su comportamiento a lo largo del tiempo.
- Presenta alta densidad y resistencia al impacto.
- Posee gran resistencia a las cargas del viento.
- Previene el puente térmico.
- Requiere un mínimo de relleno para hacer el muro "plano".



Código	Color	Unidades	Diámetro	S/AP
2017110003850	Gris	100	5 cm	S

### 2- Espiga de sujeción

- Se usan con un revestimiento pesado sobre el poliestireno.
- Se recomienda su uso para planchas de hasta 30 mm.
- Sistema compuesto por una base y un perno de 112 mm.
- Uso en distintos tipos de material aislante.
- Soporta lana de vidrio y mineral, lana de roca y el polietileno.
- Disminuye los puentes térmicos.
- No presenta oxidación.
- Fácil y rápido de instalar.
- Permite hilar con alambre a la superficie, con aislación a través de los orificios, impidiendo que se caiga.



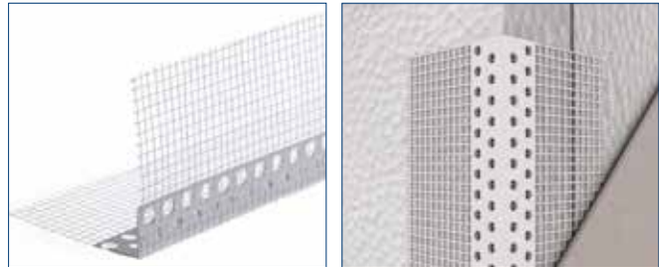
Código	Color	Unidades	Diámetro	S/AP
2027110008950	Blanco	50	57 cm	S

## Terminaciones para esquinas y bordes

Esquineros de PVC ideales para proteger esquinas de muros o cantos vivos. Poseen un refuerzo lateral de 10 cm por lado con malla de fibra de vidrio que tiene gran resistencia a la alcalinidad. Son resistentes a los golpes y de fácil colocación. El perfil corta gotera además tiene una pestaña, diseñada para quedar a intemperie y alejar la gota de la superficie.

### 4- Esquinero perforado con malla

- Esquinero para protección de las esquinas para uso en Sistema EIFS.
- Ángulo de PVC de 1mm de espesor, con 10 cm de malla de fibra de vidrio para refuerzo.
- Accesorio colaborante de la malla en sistema EIFS.
- Se instala en toda esquina o arista del paramento como reforzamiento de cantos vivos.
- Evita fracturas y da una terminación fina al sistema EIFS.
- Es recomendable almacenar en ambiente controlado, bajo techo entre 5 y 20 grados Celsius.



Código	Color	Largo	Diámetro	S/AP
2017110004050	Blanco	2,5 m	20 mm x 20 mm	S

### 5- Corta goteras con malla

- Esquinero para protección de colocación sobre las ventanas, para uso en Sistema EIFS.
- Ángulo de PVC de 1mm de espesor, con 10 cm de malla para refuerzo y pestaña cortagotera.
- Tiene por función formar bordes en la zona de los dinteles dando corte a la caída de las gota, para acabados en capa fina de los sistemas de aislamiento por el exterior.
- Evita fracturas y da una terminación fina al sistema EIFS.
- Es recomendable almacenar en ambiente controlado, bajo techo entre 5 y 20 grados Celsius.



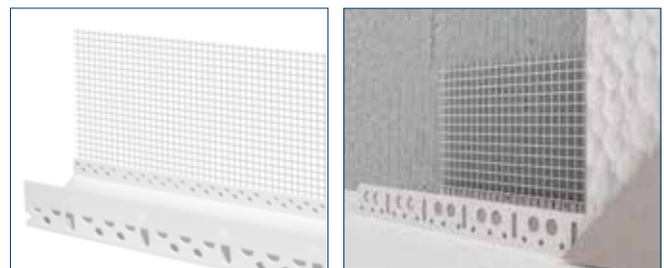
Código	Color	Largo	Diámetro	S/AP
2017110006050	Blanco	2,5 m	Aleta de 8 mm	S

## Perfiles de inicio U

Perfiles para inicio, en forma de "U", utilizados como cierre o arranque horizontal en zócalos en los sistemas de aislamiento, de 50 mm, 80 mm y 100 mm de separación para EPS. Están formados por una base de PVC perforada con canal interior para fijar a la estructura, disponible en varias medidas y una malla de 10 cm fabricada en fibra de vidrio.

### 5- Perfiles de inicio con malla

- Perfil de base para la colocación de placas de EPS.
- Utilizados para inicio en fachada del sistema EIFS.
- Son de fácil nivelación e instalación.
- Al estar fabricados en PVC no producen corrosión.
- Se deben fijar mecánicamente a estructura por el lado interior, para posteriormente montar las planchas de poliestireno.
- Producto disponible con base en tres medidas diferentes.
- Tres modelos disponibles.



Código	Color	Largo	Medidas	S/AP
2017110008050	Blanco	2,5 m	53 mm	S
2017110009050	Blanco	2,5 m	83 mm	S
2017110010050	Blanco	2,5 m	103 mm	S

## 1- Triple Guard

Las principales causas de pérdida de energía e infiltración de agua en construcción, son los vacíos e irregularidades entre la parte superior de la cimentación de hormigón y la placa del travesaño. Triple Guard sella completamente la junta fría entre la construcción de la cimentación y el bastidor, adhiriéndose al muro de cimentación. Es una membrana autoadhesiva que se aplica en frío, compuesta de una junta de espuma cerrada de células, laminada con dos solapas que sellan la cimentación.

### Atributos destacados

- Barrera autoadhesiva para durmientes contra aire y humedad.
- Ayuda a reducir las pérdidas de calefacción.
- Permite ahorro de energía.
- Elimina la infiltración de aire, humedad, insectos y roedores.
- Se adhiere a la cimentación y a la losa.
- Es compatible con cualquier revestimiento.
- Mantiene los pisos calientes en el invierno y fríos en verano.
- Resistente al moho y al agua.
- Ayuda a prevenir la transferencia de humedad desde el hormigón.



Código	Color	Formato	Medida	S/AP
202310020950	Negro	Rollo	7,5 m x 4"	AP

## 2- Cinta Híbrida de Butilo BT25XL

Protecto Wrap Bt25XI® es una membrana autoadhesiva impermeabilizante, que se utiliza como barrera de aire/vapor en superficies verticales y horizontales (puertas y ventanas) creando una barrera impenetrable. Fabricada en polietileno, se puede aplicar en vinilo, madera contrachapada, OSB, hormigón, metal, aluminio, polietileno, siding y superficies de bloques. Además se puede instalar y dejar expuestos durante 120 días sin degradación UV.

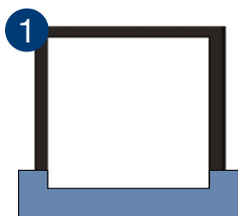
### Atributos destacados

- Sellante hermético para ventanas y puertas, de fácil y rápida instalación.
- Evita las filtraciones de aire y humedad alrededor de puertas y ventanas reduciendo costos de calefacción y aire acondicionado.
- No necesita herramientas especiales de instalación.
- También es sellante alrededor de clavos, tornillos y grapas; pero además permite sellar juntas en paredes huecas de yeso.

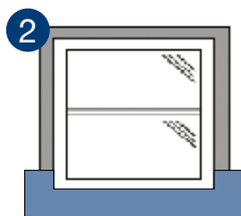


Código	Color	Formato	Medida	S/AP
2023100004950	Negro	Rollo	30 m x 3"	AP

### Pasos de instalación



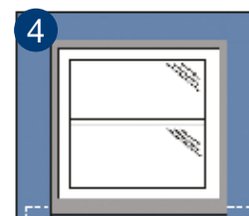
1 Aplique en el marco de la ventana antes de ajustar la ventana.



2 Instale la ventana según las instrucciones del fabricante.



3 Aplicar las piezas verticales en la parte superior de la aleta de la ventana.



4 Aplique la pieza horizontal superior en la parte superior de la aleta de la ventana.



## SOLUCIONES PARA CONCRETO Y HORMIGÓN

Prevenen la filtración de agua a través del concreto



Para uso en exterior



Impermeables al agua



Rápida y fácil instalación



Sellantes de gran efectividad



Resistentes al clima



Durables en el tiempo



Firmes y resistentes



Resistentes a la corrosión



Resistente a químicos



Flexibles y elástico

## Cintas de PVC Waterstoper

Las Cintas de PVC Waterstoper se utilizan cuando las uniones del concreto están expuestas a filtraciones o pasos de agua. Proveen una solución simple y efectiva ante cualquier superficie que necesite contener o excluir la humedad o agua bajo presión. La elasticidad y la resistencia a la erosión son características principales del producto, junto con la alta resistencia a los alcalinos, ozono, oxígeno y sustancias químicas a base de agua en cualquier construcción subterránea o a nivel de tierra. Además, no manchan ni decoloran el concreto.

### Atributos destacados

- Producto elástico, con durabilidad prolongada y alta calidad.
- Gran resistencia al corte y desgarramiento de material.
- Absorbe los efectos de la dilatación y contracción del concreto.
- Excelente comportamiento mecánico frente a deformaciones.
- Puede ser usado como goma de drenaje.
- Disponible en color naranja fuerte.
- Certificado de ensayos físico-mecánicos y químicos, hecho por IDIEM (Investigación, Desarrollo e Innovación de Estructuras y Materiales).
- Soporta altas presiones hidrostáticas, es impermeable y resistente a la corrosión.
- No se afecta por los ácidos, álcalis, sales de metales y otros químicos.

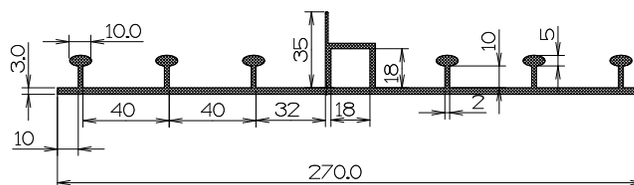


## Modelos disponibles

### Cinta DR - 27

Largo: 15 m

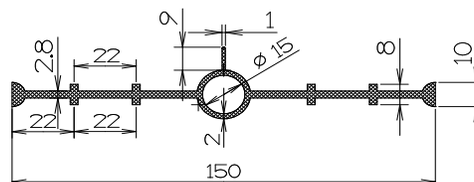
Código	Color	S/AP
2027120007350	Naranja	S



### Cinta O - 15

Largo: 15 m

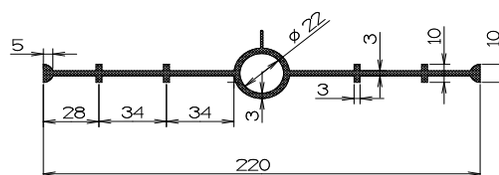
Código	Color	S/AP
2027120008350	Naranja	S



### Cinta O - 22

Largo: 15 m

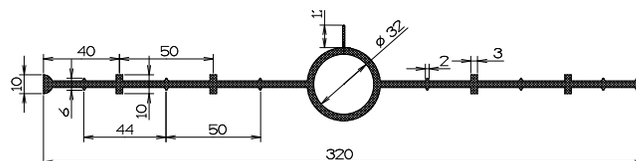
Código	Color	S/AP
2027120009350	Naranja	S



### Cinta O - 32

Largo: 15 m

Código	Color	S/AP
2027120010350	Naranja	S

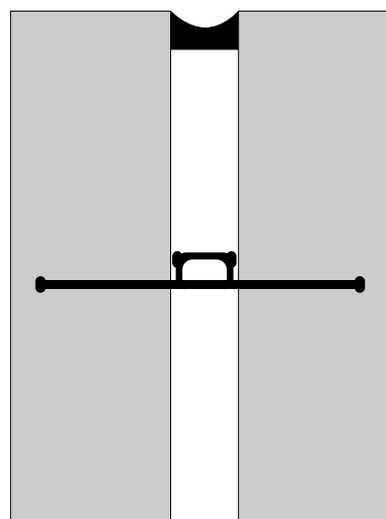


## Detalles de aplicación

Para lograr anclaje perfecto de las aletas, evitando puntos débiles en el concreto, las cintas deben ubicarse a una distancia desde la superficie igual o mayor a la mitad del ancho de la cinta, idealmente en la parte media del hormigón. Para ello, el ancho elegido no debe superar el espesor total de la pieza del hormigón.

### Soldadura

Las cintas Waterstopper deben ser soldados para lograr piezas de formas especiales que permitan el sellado de juntas. La unión debe ser termoformada mediante calor aplicado a través de una plancha metálica, idealmente de cobre.





## Ruedas de Separación

Ruedas de plástico resistente, empleadas para separar las mallas metálicas de fierro/hierro de la moldura, ayudando al hormigonado de las armaduras verticales (columnas, pilares, muros y otras construcciones), ya que separan el fierro del encofrado. Su uso es fundamental para obtener una masa de concreto sólida y sin fragmentos, para lo cual se necesita de una armadura bien edificada, donde el separador juega un rol importante sobre la estructura que luego será revestida por la mezcla.

### Rueda de separación 15 mm / 20 mm / 25 mm

- Con abertura central para facilitar la colocación sobre el fierro.
- Medidas: 15 mm, 20 mm, 25 mm.

Código	Color	Unidades	Medida	S/AP
2027100034950	Negro	500	15 mm	S
2027100010950	Negro	500	20 mm	S
2027100067950	Negro	400	25 mm	S



### Rueda de separación para fierro variable

- Separador rueda para fierro variable.
- Asegura el correcto acople con el diámetro del fierro.

Código	Diámetro fierro	Color	Unidades	Medida	S/AP
2027100064950	4 mm a 7 mm	Negro	400	15 mm	S
2027100062950	4 mm a 12 mm	Negro	500	20 mm	S
2027100070950	4 mm a 16 mm	Negro	400	25 mm	S

### Rueda de separación malla central

- Ideal para un separador de malla central de 4mm de diámetro.
- Separación exacta para muros de 110 o 120mm de espesor.

Código	Diámetro fierro	Color	Unidades	Medida	S/AP
2027100053950	4 mm a 20 mm	Negro	110	15 mm	S
2027100060950	4 mm a 20 mm	Negro	120	20 mm	S

## Separadores torre y corona

### 1- Separador Torre

Código	Color	Unidades	Medida	S/AP
2027100035950	Negro	500	15 mm	S
2027100026950	Negro	500	20 mm	S

### 2- Separador Corona

Código	Color	Unidades	Medida	S/AP
2027100068950	Negro	400	10 a 15 mm	S



## Separadores de Hormigón

### Medidas disponibles

Nº	Código	Color	Formato	Medida	S/AP
1	2027100045840	Gris claro	Tira de 50 cm	12 mm	S
2	2027100052050	Blanco	Tira de 50 cm	15 mm	S
3	2027100052845	Gris oscuro	Tira de 50 cm	20 mm	S
4	2027100046840	Gris claro	Tira de 50 cm	25 mm	S
5	2027100047840	Gris claro	Tira de 50 cm	50 mm	S

Tienen por función asegurar que la enfierradura de la loza quede en posición correcta en la estructura y tiene una terminación en forma de cono, lo que hace que el punto de apoyo sea prácticamente invisible desde el nivel inferior en el moldaje. Además ahorra tiempo ya que tiene un sistema machihembrado donde se pueden conectar entre piezas, llegando a ser hasta 6 veces más rápido de instalar que los sistemas de torre o muela tradicionales. Cuenta con varias medidas para separar distancia entre hierro y borde de loza.



## Otros accesorios para moldaje

### Esquinero Moldaje Flex

Medida: 30 x 20 x 20 mm  
Largo: 3m

Código	Color	S/AP
2027110002050	Blanco	S



### Esquinero Rígido

Medida: 30 x 20 x 20 mm  
Largo: 3m

Código	Color	S/AP
2027110005050	Blanco	S



### Barra de PVC Sólida

Medida: 1" x 3 m

Código	Color	S/AP
2027110007850	Gris	S



### Cono para Moldaje

Unidades: 200

Código	Color	S/AP
2027100033950	Negro	S



### Tapón de Seguridad

FE 6 - 14 mm / Unidades: 100

Código	Color	S/AP
2027100069250	Rojo	S



### Roseta Cubre Fallas

Color: Blanco / Unidades: 10

Código	Medida	S/AP
2010130002050	25 mm 3/4"	S
2010130001050	20 mm 1/2"	S



## Bajada de escombros

Solución fabricada en polietileno de alta resistencia y con filtro para rayos UV, que tiene por función eliminar escombros en obras de construcción. Está construida con un espesor que garantiza una prolongada vida útil, su uso disminuye la polución de polvo y los niveles de ruido generados en la obra. Además entregan seguridad en obras de gran altura y pueden ser modulable por piso, adecuándose a las diferentes alturas de las obras en construcción.

- Componentes: Tolva, ducto y soporte metálico.
- Aplicación: Por cada piso se instala un soporte metálico más una tolva, y por cada tolva se instalan 2 ductos.



### 1- Tolva

- Diámetro inferior: 400 mm
- Diámetro superior: 550 mm
- Altura: 1080 mm
- Ancho entrada: 580 mm
- Espesor: 6 mm a 8 mm
- Fabricada en polietileno
- Color: Negro

### 2- Ducto

- Diámetro inferior: 400 mm
- Diámetro superior: 550 mm
- Altura: 1100 mm
- Espesor: 6 mm a 8 mm
- Incluye cadenas y ganchos
- Fabricada en polietileno
- Color: Negro

### 3- Soporte metálico

- Largo: 1000 mm
- Ancho: 556 mm
- Alto: 425 mm
- Espeso cadena: 6 mm
- Estructura de acero zincado
- Soporte para tolva y ducto
- Color: Negro



Unidad de venta	1- Tolva	2- Ducto	3- Soporte metálico	S/AP
Unitario	2027150002950	2027150001950	2027150003950	S

## Junta de dilatación

Todos los materiales de construcción tienen un coeficiente de dilatación, el que está en función de la variación de la temperatura. La junta de dilatación permite los movimientos relativos entre dos partes de una estructura o entre la estructura y otras partes con las cuales trabaja. Su uso previene fisuras, grietas y desprendimientos en estructuras de ladrillo, hormigón, cerámica o mortero, entre otras.

### Junta de dilatación

Largo: 3 m / MP 1000 SP

Código	Color	S/AP
2027140003850	Gris	AP



## Tarugos

Nº	Código	Medida	Color	Unidades	S/AP
1	2010130005850	6 mm	Gris	100	S
1	2010130006850	8 mm	Gris	100	S
2	2010130003050	-	Blanco	100	
3	2010130004060	-	Transparente	100	



Tarugo Construcción



Tarugo Broca Volcanita



Tarugo Paloma Volcanita



- VENTANAS DE PVC
- CUBIERTAS DE POLICARBONATOS Y PVC
- TERMINACIONES PARA LA CONSTRUCCIÓN
- SIDING DE PVC
- ACCESORIOS PARA MUEBLES
- ACCESORIOS PARA VENTANAS
- ACCESORIOS PARA VEHÍCULOS
- DESARROLLO INDUSTRIAL

#### SUCURSALES

##### **Casa Matriz**

Los Nogales 661, Lampa, Santiago - Chile  
Fono: (56) 2 2392 0000 / ventas@dvp.com

##### **San Camilo**

Fray Camilo Henríquez 951-957, Santiago - Chile  
Fono: (56) 2 2635 3007 / sancamilo@dvp.com

##### **Cerro Los Cóndores**

Cerro Los Cóndores 181-B, Quilicura, Santiago - Chile  
Fono: (56) 2 2446 4999

##### **Planta de Inyección**

Los Nogales S/N, Lote N°38, Lampa - Santiago - Chile

##### **Bodega DVP (N°4)**

Panamericana Norte 18.800, Condominio Doña Elisa  
Bodega 4 / Lampa - Santiago - Chile

##### **Bodega DVP Poniente**

Costanera Poniente, Ferrocarril 941  
Bodega 24 al 28, Lampa - Santiago - Chile

##### **Sucursal Antofagasta**

Pedro Aguirre Cerda 7190, Sitio 12, Antofagasta - Chile  
Fono: (56) 55 229 9852 / antofagasta@dvp.com

##### **Sucursal Casablanca**

R 68 Km 69, Enlace Tapihue S/N  
Casablanca Valparaíso - Chile

##### **Sucursal Viña Del Mar**

Av. Valparaíso 1201, Viña del Mar - Chile  
Fono: (56) 32 269 2992  
vinadelmar@dvp.com

##### **Sucursal Concepción**

Avenida Cristóbal Colón 9765, Bodega 11-12, Hualpén  
Fono: (56) 41 221 0751 / concepcion@dvp.com

##### **Sucursal Temuco**

Freire 761 - Temuco - Chile  
Fono: (56) 45 227 2829 / temuco@dvp.com

##### **Sucursal Puerto Montt**

Avenida Parque Industrial N°1407, Puerto Montt - Chile  
Fono: (56) 65 227 5055 / puertomontt@dvp.com

# innovación vanguardia

Terminaciones para la Construcción

# calidad tecnología



## TERMINACIONES PARA LA CONSTRUCCIÓN

Soluciones para espacios interiores, exterior y obra gruesa

50 años de trayectoria avalan nuestra experiencia en el desarrollo de soluciones para importantes compañías nacionales y extranjeras. Para ello contamos con una planta de extrusión, una planta de inyección y un centro de mecanizado. Lo que nos permite tener una amplia gama de productos en rubros como construcción, fábricas de muebles, puertas y ventanas de PVC, ferreterías, minerías, riego, refrigeración y desarrollo de productos especiales para distintos proyectos e industrias.



Distribuido y comercializado por DVP S.A.

Casa Matriz: Los Nogales 661, Lampa - Santiago - Teléfono: (56 2) 2392 0000 - [construccion@dvp.com](mailto:construccion@dvp.com)

Sucursales: Antofagasta / Viña del Mar / Santiago / Concepción / Temuco / Puerto Montt

Más información en [www.dvp.cl](http://www.dvp.cl)