

# TREILLAGE

Enrejado de PVC para  
decoración exterior



PARTE DE LA  
SOLUCIÓN

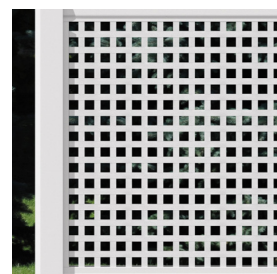
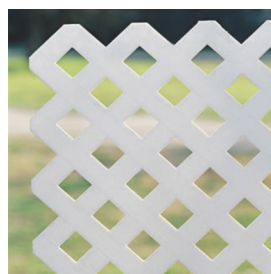
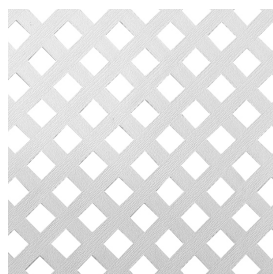


Ideal para ambientación  
de jardines, separación de  
ambientes y guía para plantas.

 @dvpoficial

 @dvpoficial

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







## 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 a la vez 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 mantenimiento, no requiere pintura ni barniz y está disponible en tres modelos, los que se diferencian entre sí por el tamaño del rombo o aperturas.



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 pues contiene 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.

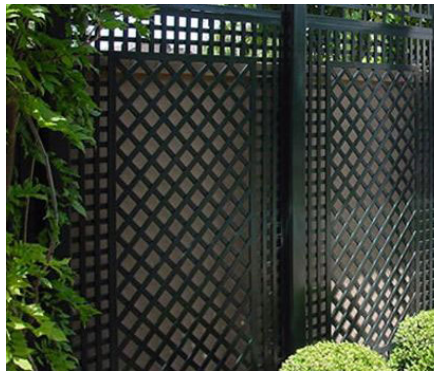




## Usos y aplicaciones

Las planchas de Treillage DVP son livianas, flexibles, fáciles de instalar y muy versátiles en aplicación. Su diseño es práctico y armónico, se puede utilizar como pieza funcional pero además como elemento decorativo. Están diseñadas para resistir las inclemencias climáticas y al mismo tiempo separar espacios. Gracias a su diversidad de colores, se adaptan fácilmente a cualquier espacio como por ejemplo:

- Terrazas
- Quinchos
- Logias
- Patios de luz
- Separador de ambientes
- Guía de plantas y enredaderas
- Decoración de espacios
- Arquitectura y diseño



## Colores disponibles



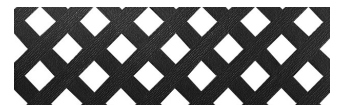
Blanco



Redwood



Verde



Negro

## Accesorios para instalación



### Prefil U para Treillage

Perfil de PVC para terminación perimetral de las planchas de Treillage.

SKU	Color	Largo	S/AP
2018110002050	Blanco	2,44m	S
2018110002200	Redwood	2,44m	AP
2018110002560	Verde	2,44m	AP



### Prefil H para Treillage

Perfil de PVC para unión de las planchas de Treillage.

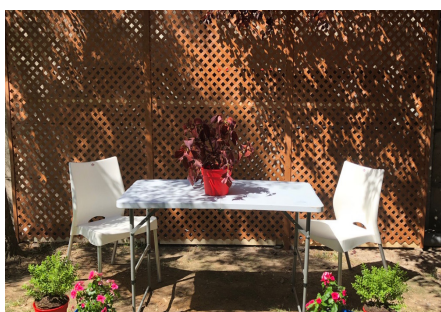
SKU	Color	Largo	S/AP
2018110001050	Blanco	2,44m	S
2018110001200	Redwood	2,44m	AP
2018110001560	Verde	2,44m	AP







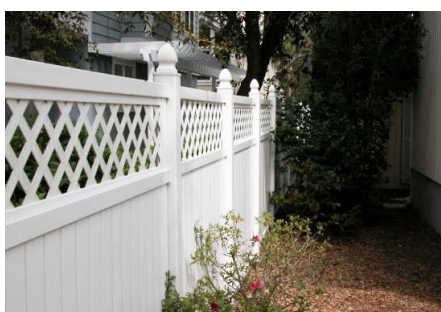
## Modelos disponibles



### Treillage Modelo Privado

Alto: 2,4m / Ancho: 1,2 m / Espesor: 3,0 mm  
Apertura entre rejillas: 3,2 cm

Código	Color	Disponibilidad	
2018110003050	Blanco	Stock	
2018110003200	Redwood	Stock	
2018110003560	Verde	Stock	



### Treillage Modelo Regular

Alto: 2,4m / Ancho: 1,2 m / Espesor: 3,0 mm  
Apertura entre rejillas: 7,8 cm

Código	Color	Disponibilidad	
2018110004050	Blanco	Stock	
2018110004200	Redwood	Stock	
2018110004560	Verde	Stock	

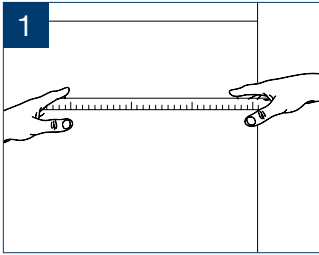


### Treillage Square Privacy

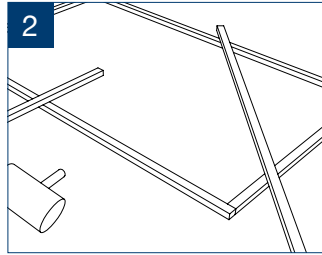
Alto: 2,4m / Ancho: 1,2 m / Espesor: 3,0 mm  
Apertura entre rejillas: 2,5 cm

Código	Color	Disponibilidad	
2018110006050	Blanco	A pedido	
2018110006950	Negro	Stock	

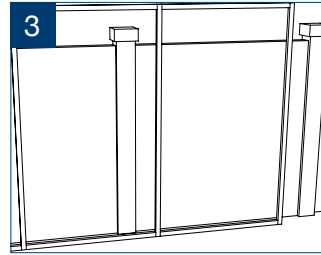
# Pasos de Instalación Treillage



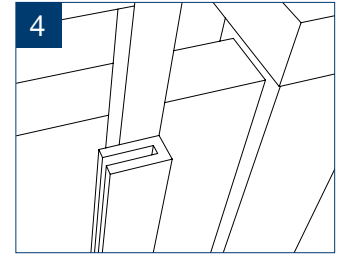
1 Antes de comenzar la instalación, seleccione la ubicación en la cual desea instalar el Treillage y tome la medida del espacio.



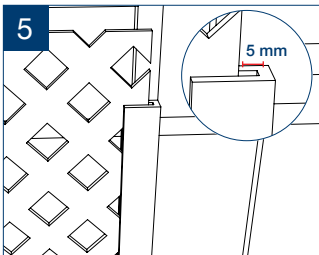
2 Arme la estructura que soportará el enrejado. Considere un marco perimetral y los transversales para fijar el treillage y sus conectores.



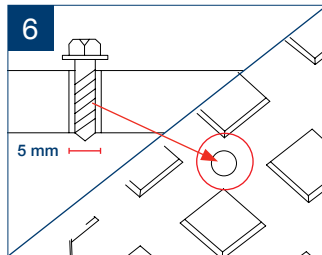
3 Una vez armada la base, preséntela en el muro. Certifique que el marco armado quedó a la medida de nuestro proyecto.



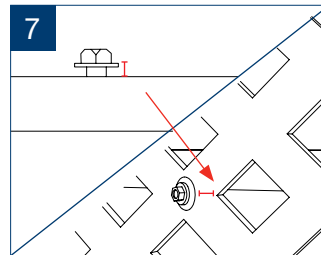
4 Utilice el Perfil Zócalo tipo U por todo el marco de la base. Fíjelo a la estructura cuidando dejar hacia adentro el lado que tiene la canal.



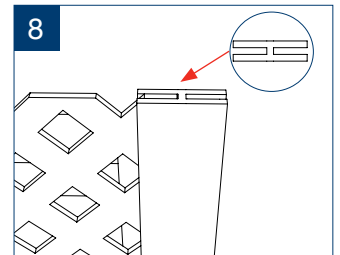
5 Introduzca el treillage en la ranura del perfil U sin llegar hasta el fondo, dejando una distancia de 5mm para que dilate la plancha. Luego fíje.



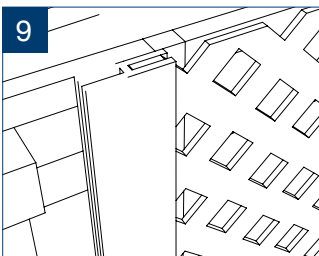
6 Antes de fijar las planchas, realice perforaciones 5 mm más grandes que el diámetro del tornillo. Esto permitirá la correcta dilatación del treillage.



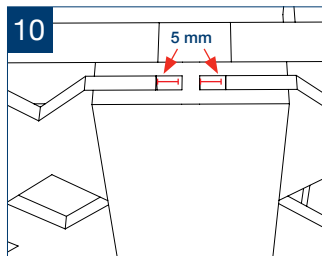
7 Procure no ejercer demasiada presión sobre el tornillo. Deje una separación entre la cabeza del tornillo y la plancha.



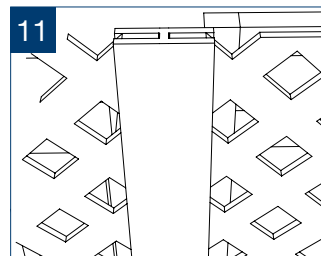
8 Para una óptima unión entre las planchas de treillage utilice un perfil H. Este cuenta con ranuras en ambos lados para conectar planchas entre si.



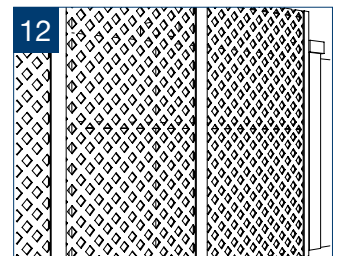
9 Introduzca el perfil conector en el borde libre de la plancha de treillage y fíjelo a la transversal de la estructura.



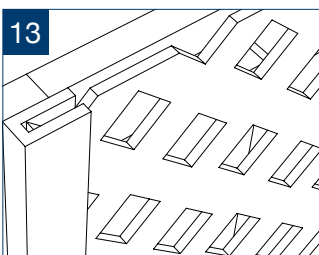
10 Deje una distancia de 5 mm entre el Treillage y el interior de la ranura del Perfil H para permitir la dilatación.



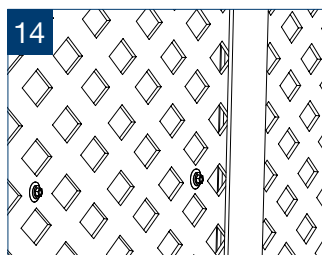
11 Introduzca la segunda plancha de treillage en la canal derecha del perfil conector y asegure con tornillos.



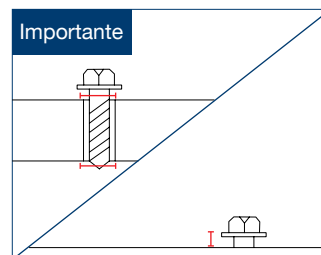
12 Repita el proceso con el segundo conector y la tercera plancha, hasta cubrir el área por completo.



13 Al llegar al final, remate el segundo lateral con un zócalo, logrando la misma terminación que en el extremo opuesto.



14 Por último, asegure con algunos tornillos extra toda la instalación, sin apretar demasiado las planchas.



1- Hacer perforaciones 5 mm más grandes que el tornillo.  
2- No fijar los tornillos con mucha presión.



Para ver el video de instalación de Treillage de PVC escanee el código QR.

# innovación vanguardia Treillage de PVC calidad tecnología



## TREILLAGE DE PVC

### Enrejado de PVC para decoración exterior

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)