LAS INSTRUCCIONES **PASO A PASO SE ENVÍAN POR CORREO ELECTRÓNICO**

Cómo construir con WoodBlocX

Guía general de montaje



Chatea con nosotros | woodblocx.es

Transforma tu jardín

Gracias por leer la guía general de montaje. Aquí encontrarás toda la información que necesitas para construir una estructura WoodBlocX.

Las instrucciones de montaje paso a paso las recibirás por correo electrónico al formalizar el pedido.

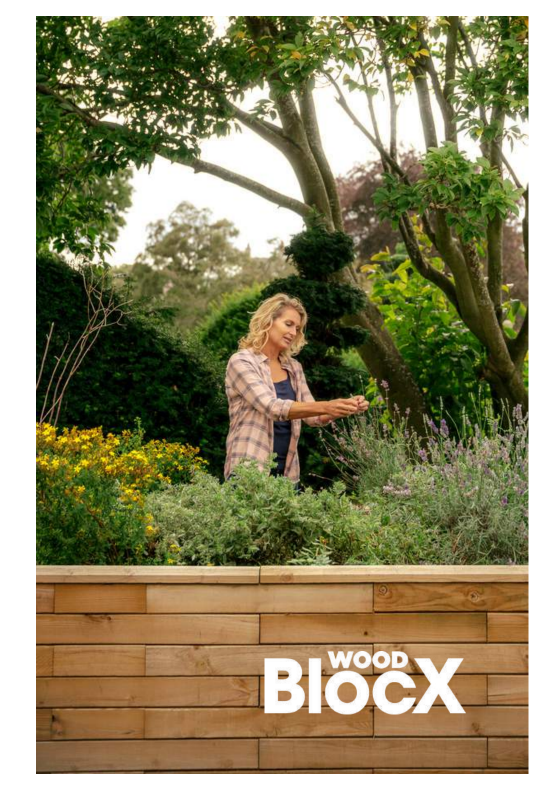
WoodBlocX está fabricado con madera sostenible, tratada a presión y preparada para durar 15 años. Para alargar al máximo la vida útil de la estructura, debes construir sobre una superficie adecuada y bien nivelada. Recomendamos encarecidamente colocar un forro protector y preparar una capa de drenaje en todas las estructuras, sobre todo en las jardineras de madera donde tengas previsto cultivar.

Llevamos más de veinte años ayudando a miles de clientes a transformar su jardín, y esperamos que tú también disfrutes de tu nueva estructura WoodBlocX.

Si tienes alguna duda o necesitas ayuda, contacta con nosotros.

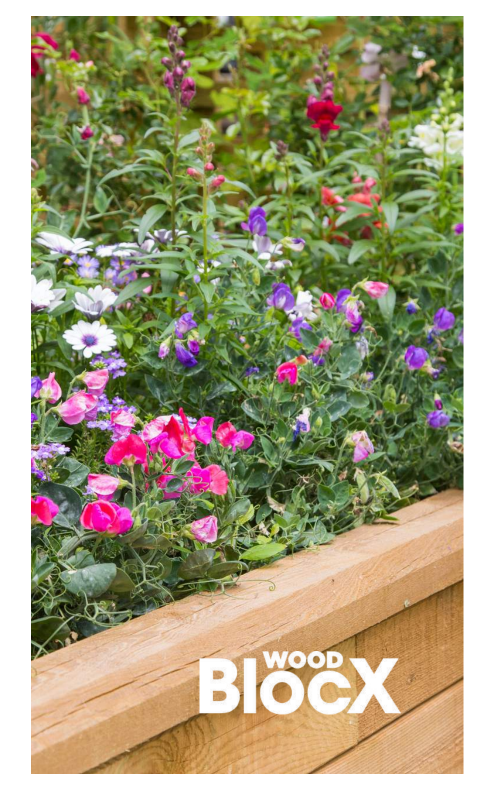


Henry BlakePropietario de WoodBlocX



Índice

<u>Herramientas y forros</u>	Página 4
Empezar a montar	Página 5
Nivelación de la estructura	
Montaje sobre suelo blando	Página 7
Montaje sobre suelo duro	Página 8
<u>Unión de las filas</u>	Página 9
Cómo usar el extractor de espigas	
Espigas de la última fila	Página 11
Colocación de las escuadras planas	_
Colocación de las tapas	
Si el diseño incluye contrafuertes	Página 14
Si el diseño incluye curvas	_
Si el diseño incluye bloques de 45°	_
Montaje de bancos	Página 17
Montaje de escalones	Página 18
Códigos de colores WoodBlocX	Página 19



Herramientas y forros

WoodBlocX es ligero de transportar, fácil de montar y está hecho para durar 15 años o más si se construye siguiendo las instrucciones.

Cuando formalices el pedido, recibirás por correo electrónico las instrucciones de montaje paso a paso específicas para tu diseño.

En nuestra web puedes comprar todas las herramientas y forros necesarios.









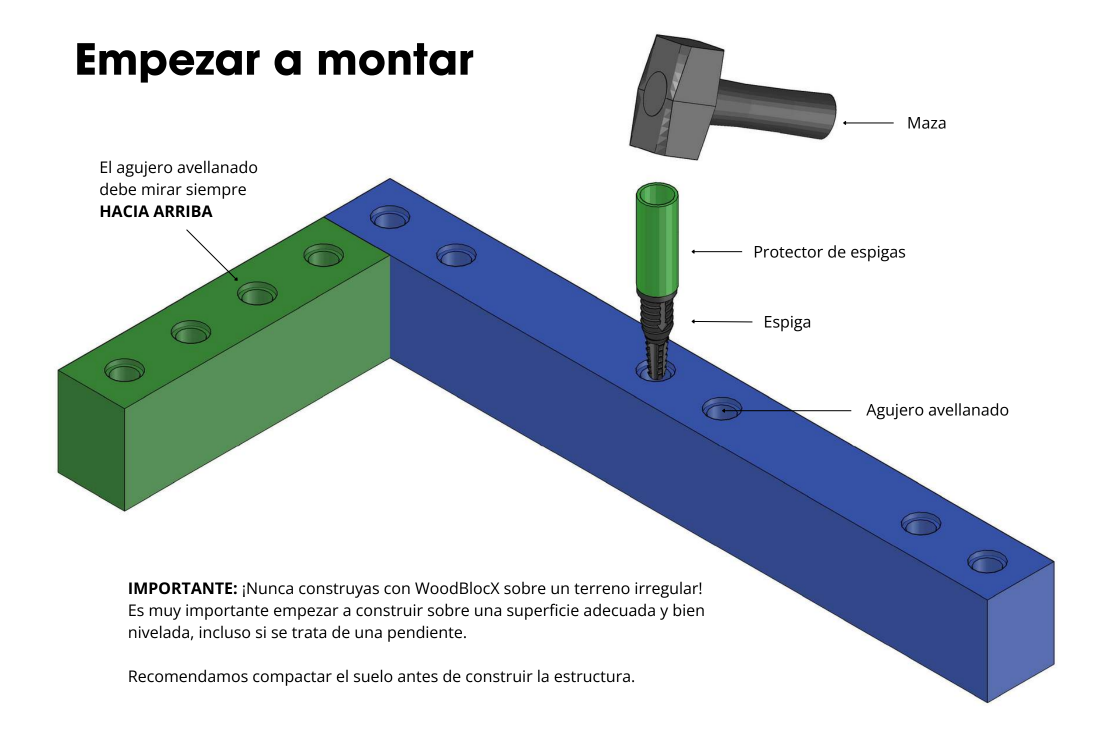
Forro protector

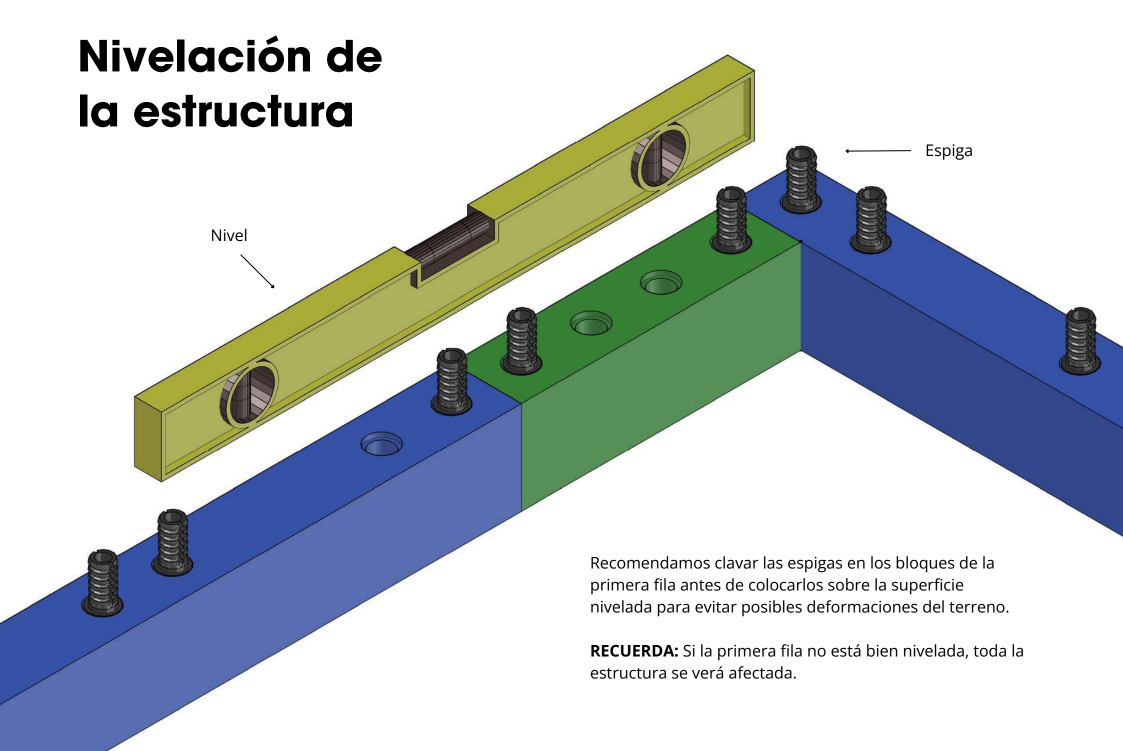
Adecuado para jardineras, bancales elevados y muros de contención

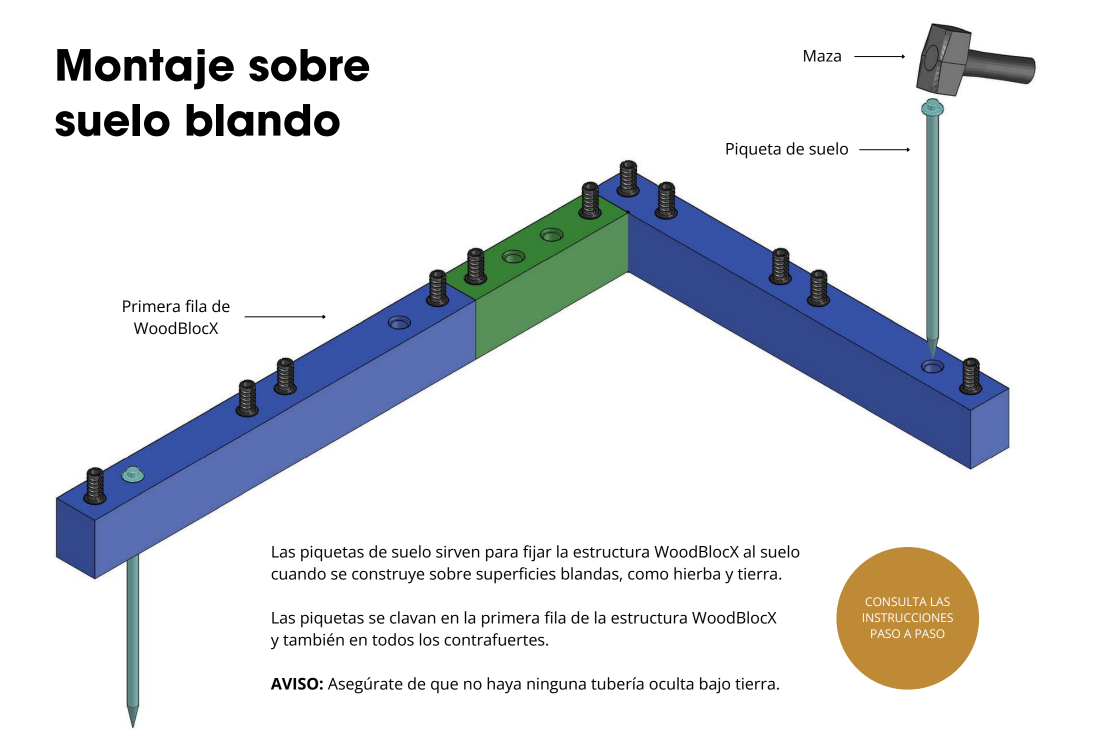
Forro para estanques

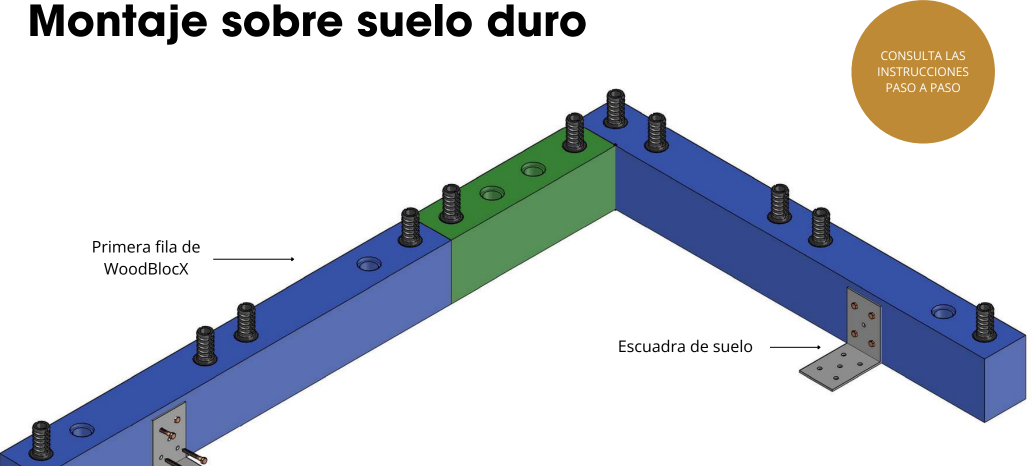
Adecuado solo para estanques









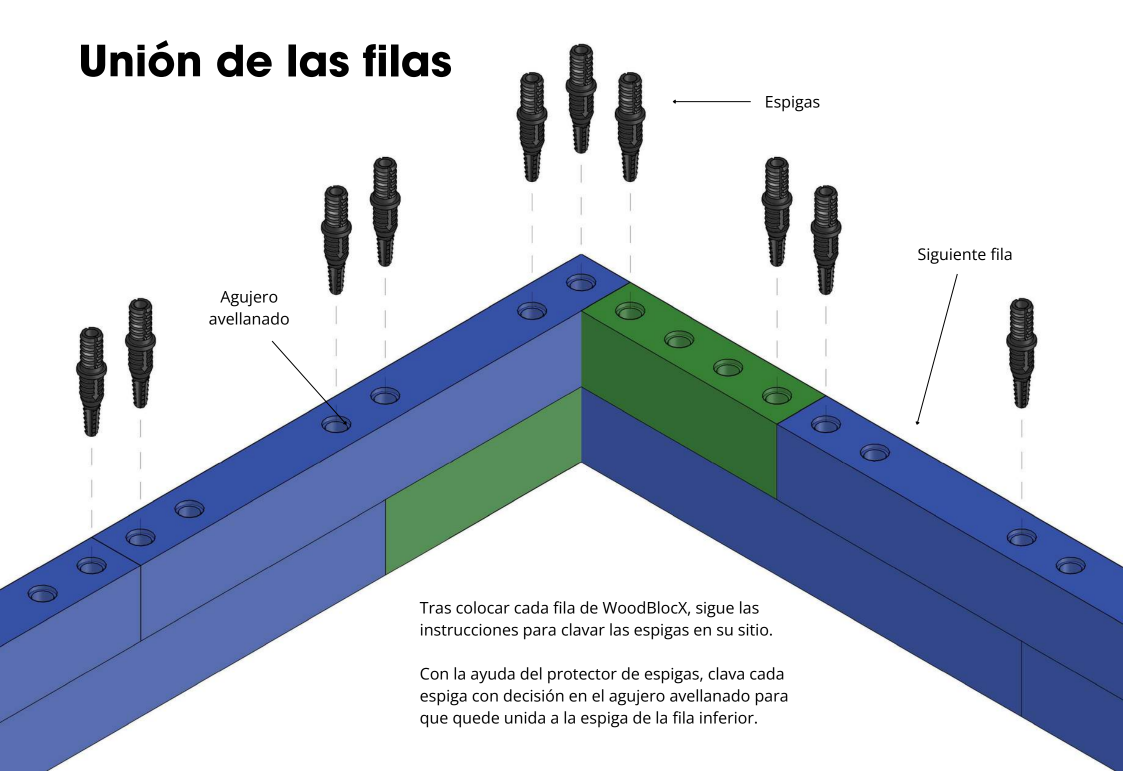


Tornillos de fijación para madera

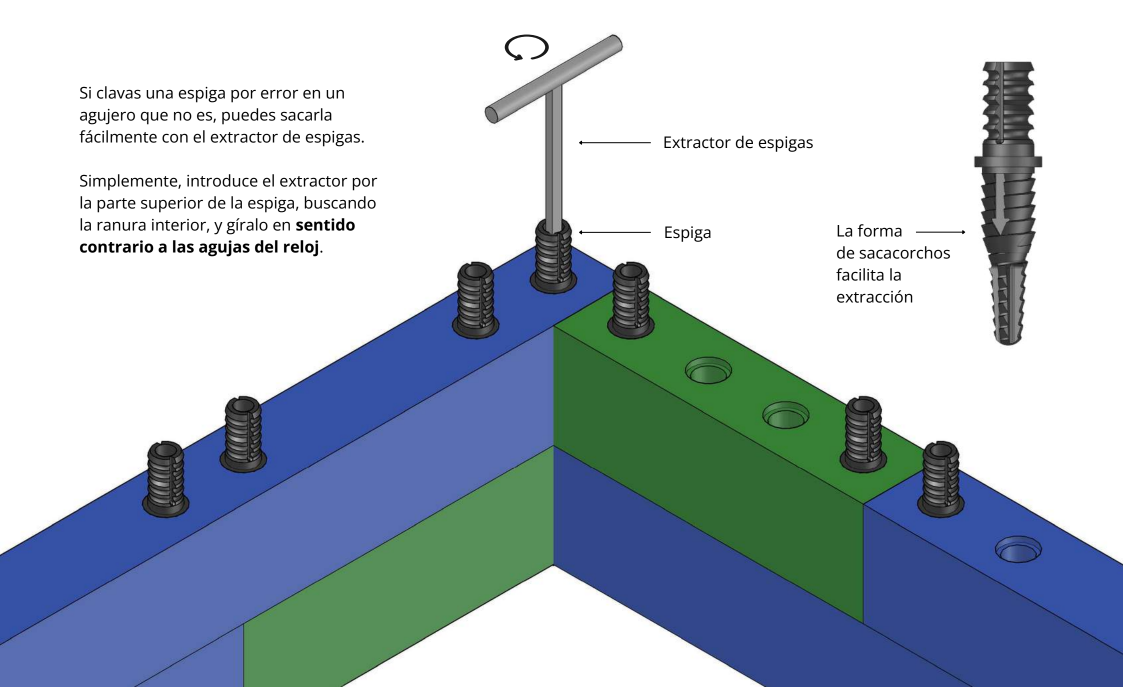
Las escuadras de suelo sirven para fijar la estructura WoodBlocX al suelo cuando se construye sobre superficies duras, como pavimento y hormigón.

Van atornilladas a la cara interior de la primera fila de bloques WoodBlocX y a la superficie dura sobre la que se está construyendo. También se colocan escuadras de suelo en el extremo de cada contrafuerte.

AVISO: Asegúrate de elegir los tornillos adecuados para fijar la escuadra al tipo de suelo duro que tengas.



Cómo usar el extractor de espigas



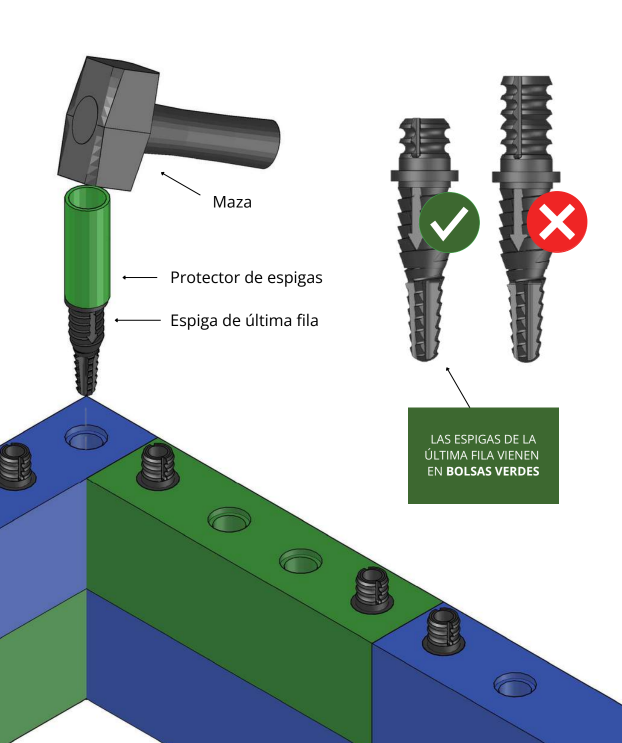
Espigas de la última fila

Antes de poner las tapas...

Desde noviembre de 2023, los diseños WoodBlocX utilizan unas **NUEVAS** espigas específicas para la última fila. Vienen precortadas a medida para que las tapas encajen correctamente.

Con la ayuda del protector de espigas, clava las espigas de la última fila. A continuación, ya puedes colocar las tapas.

LAS ESPIGAS DE LA ÚLTIMA FILA VIENEN PRECORTADAS A MEDIDA ¡NO LAS CORTES!

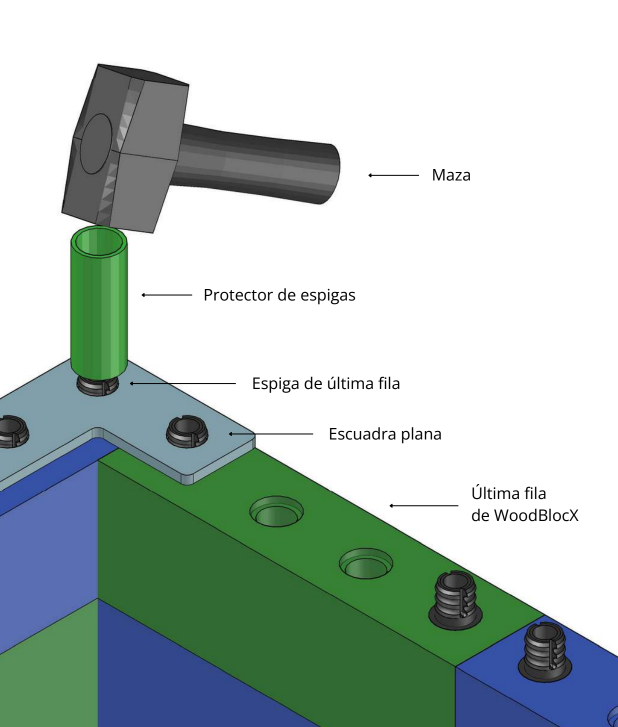


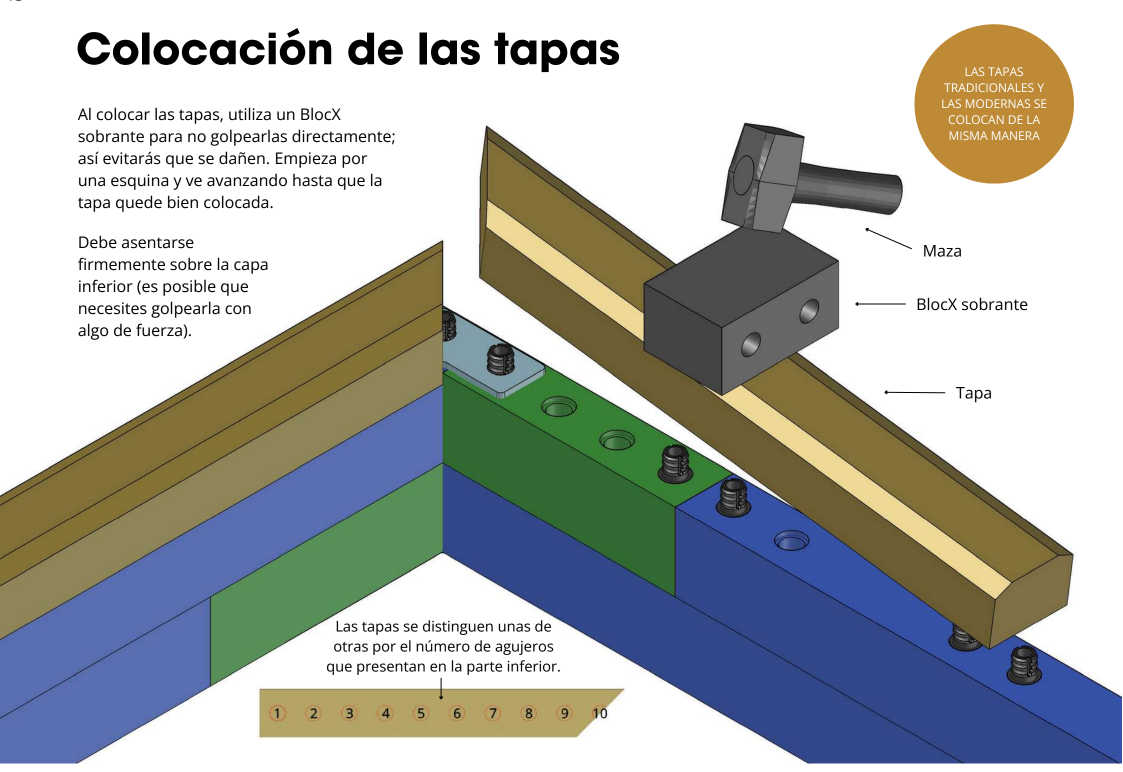
Colocación de las escuadras planas

Las escuadras planas se colocan en la última fila de la estructura WoodBlocX antes de poner las tapas. Con la ayuda de la maza y del protector de espigas, **hazlas pasar por encima** de las espigas de la última fila.

Consulta las instrucciones paso a paso del diseño, ya que tu estructura podría incluir extras.

NOTA: Los contrafuertes utilizan escuadras planas en cada nivel (<u>véase la pág. 14</u>).





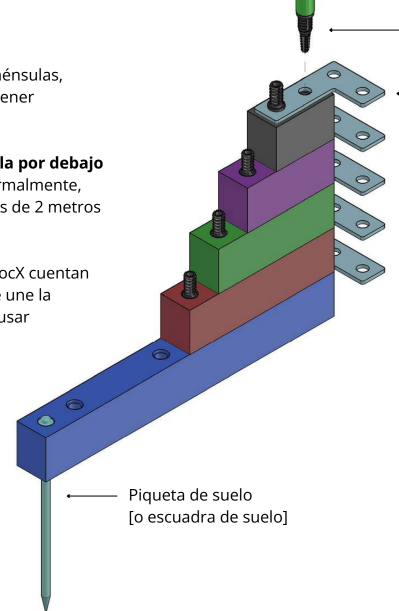
Si el diseño incluye contrafuertes

Los contrafuertes WoodBlocX hacen de ménsulas, aprovechando el peso del suelo para sostener firmemente la estructura principal.

Los contrafuertes siempre **acaban una fila por debajo** de la altura principal de la estructura. Normalmente, solo son necesarios en estructuras de más de 2 metros de longitud y más de 25 cm de altura.

En algunos casos, las estructuras WoodBlocX cuentan con un soporte de refuerzo completo que une la estructura de pared a pared, en lugar de usar contrafuertes independientes.

CONSULTA LAS INSTRUCCIONES PASO A PASO



Las espigas de la última fila del contrafuerte **van por encima** de la escuadra, no por debajo.

Maza

Protector de espigas

Espiga normal

Escuadra plana

Hazlo así solo en la última fila del contrafuerte o, de lo contrario, la siguiente fila de WoodBlocX no encajará correctamente.

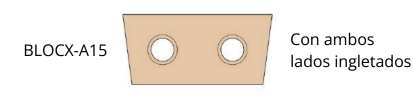
Las escuadras planas se deben instalar para unir el contrafuerte a la estructura principal.

Si el diseño incluye curvas

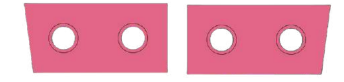
Las secciones curvadas WoodBlocX se crean con bloques especialmente cortados e ingletados por ambos lados.

Cada unión curva crea un ángulo de 15°. Estos ángulos se consiguen combinando bloques WoodBlocX curvados.

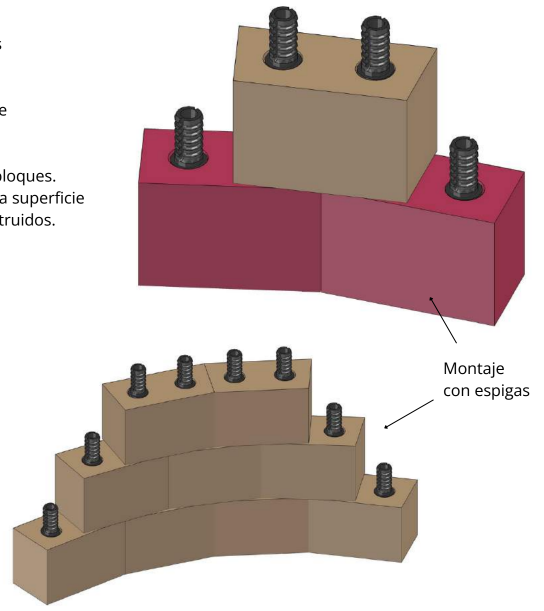
Debido a su tamaño, puede resultar difícil nivelar estos bloques. Te sugerimos que los construyas por secciones sobre una superficie firme y nivelada, y que los vayas colocando una vez construidos.





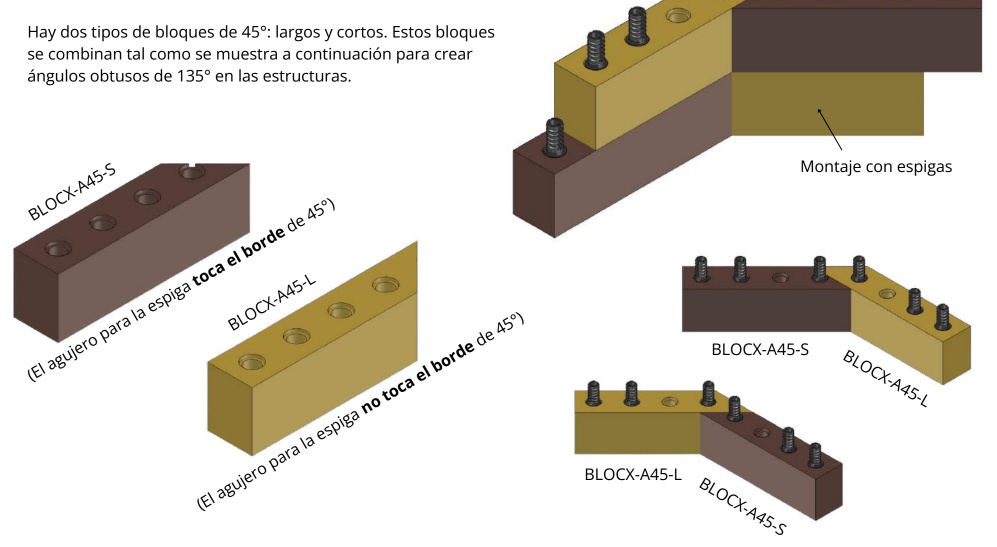


Con un lado ingletado



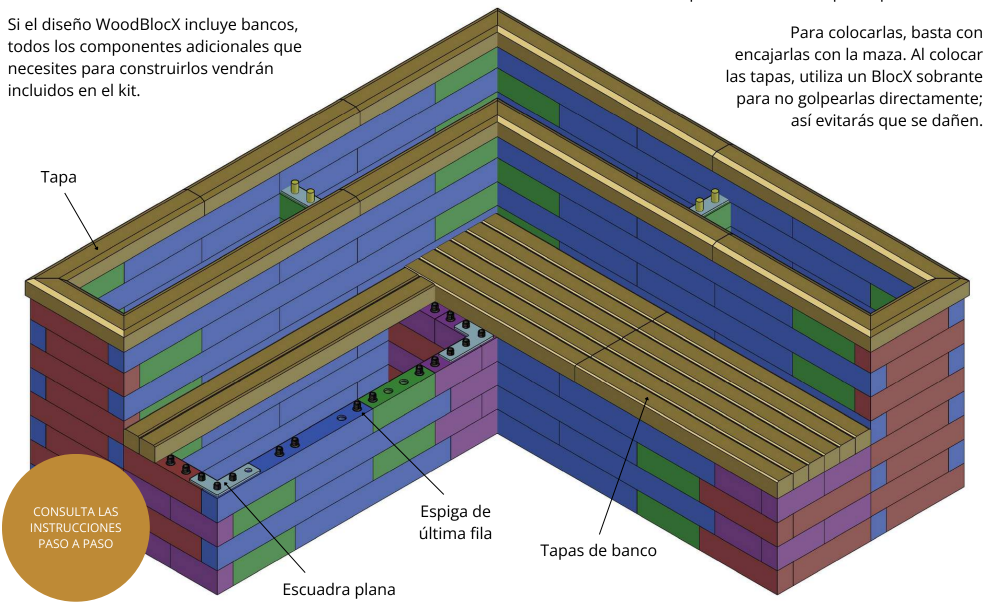
Si el diseño incluye bloques de 45°

Las secciones WoodBlocX en ángulo de 45° se crean a partir de bloques especialmente cortados e ingletados por ambos lados.

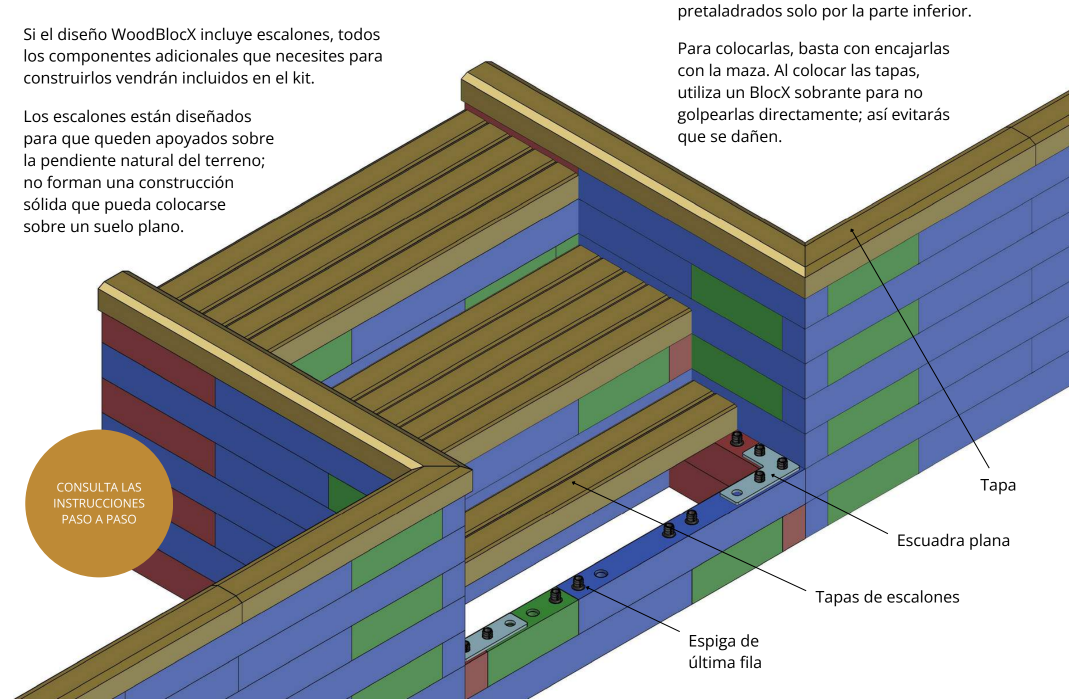


Montaje de bancos

Los bancos WoodBlocX se crean con unas tapas específicas para este fin que vienen pretaladradas solo por la parte inferior.



Montaje de escalones



Los escalones WoodBlocX se crean con

unas tapas específicas para este fin y vienen

Códigos de colores WoodBlocX

0 0 0 0 0 0	BLOCX-10 (750 L. x 75 An. x 100 mm Al.)
0 0 0 0 0	BLOCX-05 (375 L. x 75 An. x 100 mm Al.)
0 0 0 0	BLOCX-04 (300 L. x 75 An. x 100 mm Al.)
0 0 0	BLOCX-03 (225 L. x 75 An. x 100 mm Al.)
• •	BLOCX-02 (150 L. x 75 An. x 100 mm Al.)
0 0	BLOCX-A07 (155 L. x 75 An. x 100 mm Al.)
0 0	BLOCX-A15 (160 L. x 75 An. x 100 mm Al.)
0000	BLOCX-A45-L (353 L. x 75 An. x 100 mm Al.)
0000	BLOCX-A45-S (322 L. x 75 An. x 100 mm Al.)





LAS INSTRUCCIONES
PASO A PASO SE
ENVÍAN POR CORREO
ELECTRÓNICO



Chatea con nosotros | woodblocx.es