





Tarimas NFC

Nuestras lamas para tarima flotante son un producto versátil, la tarima NFC (Natural Fiber Composite) es la evolución ecológica del WPC.

Está compuesta en un 50% de fibras vegetales (cáscara de arroz); éstas, no provienen de la tala de árboles, sino que proceden de la reutilización de subproductos del cultivo de cereales.

Es 100% reciclable, además de ser una alternativa eco-sostenible a la madera tropical, lo cual, ayuda a mejorar el medio ambiente.





100% reciclable.

Las lamas Peygran son de un compuesto que no contiene ningún producto nocivo para el medio ambiente.



Beneficios

Por sus características, este producto fue concebido para su utilización en el exterior: pasillos, terrazas, balcones, jardines, paseos peatonales, pantalanes de los puertos deportivos, fachadas, jacuzzis, pedestales para el baño, piscinas, etc.



Tiene una resistencia a las inclemencias del tiempo (agua, sol, nieve, salitre...) muy superior a la tarima de madera. Los beneficios de la tarima compuesta son notables, ya que obtiene las virtudes tanto de las fibras vege tales como de los materiales plásticos.

Tiene un grado de aislamiento térmico muy efectivo en situaciones de altas y bajas temperaturas. También resiste al desgaste y corrosión provocado por hongos e insectos. No se astilla, no absorbe agua y no se corrompe.



MUY RESISTENTE



REGISTRO DE TUBERÍAS



ANTIDESLIZANTE



RÁPIDA INSTALACIÓN



EVACUACIÓN DE AGUA



NO SE ASTILLA



IMPERMEABLE



AISLAMIENTO TÉRMICO



VARIEDAD DE DISEÑOS



CONSTRUCCIÓN LIGERA



Modelos

IPÉ

Ref. 03040213Z

27x150x2.500mm

ROBLE

27x150x2.500mm

POLARRef. 03040211Z

27x150x2.500mm

SILVER

27x150x2.500mm

150 mm





Modelos

COZUMEL*

27x150x2.500mm

CINNAMON* 03040214Z

27x150x2.500mm

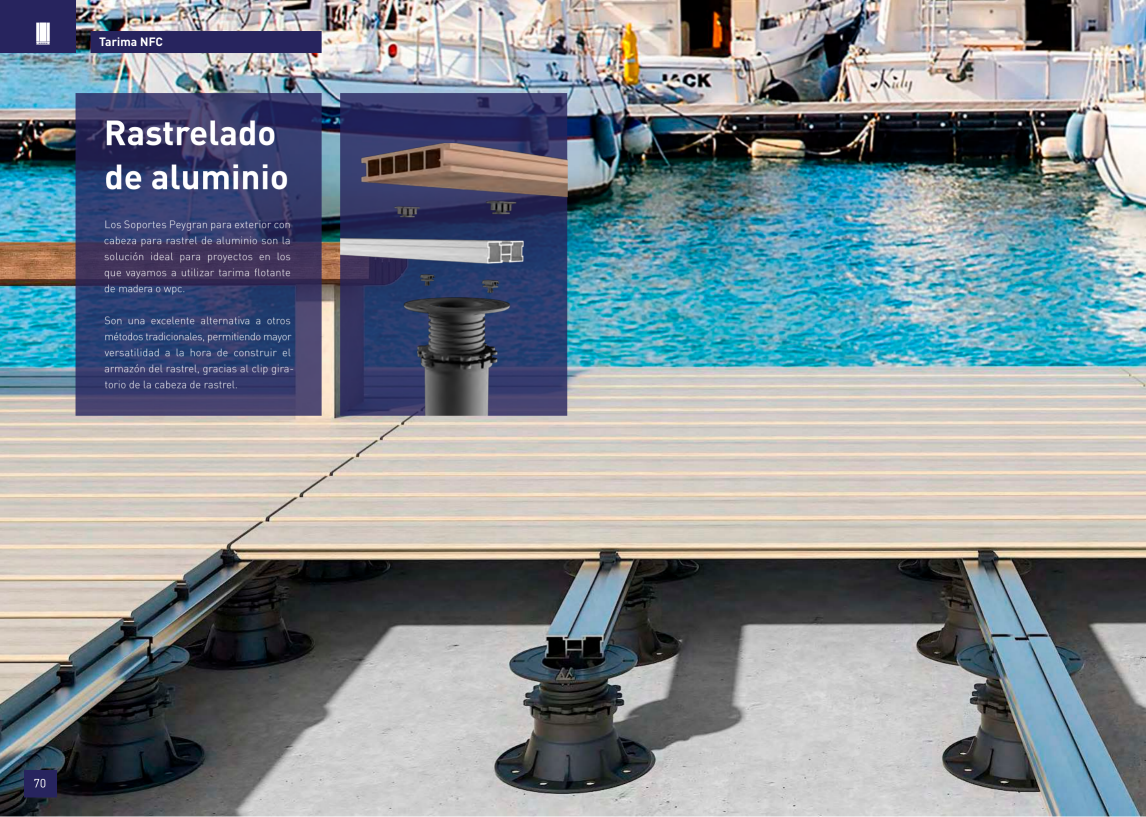
CASTAÑO*

27x150x2.500mm

TEKA*

27x150x2.500mm

*Ref. bajo pedido





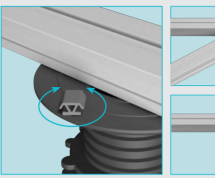


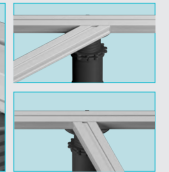


El Clip Rastrel se inserta en la cabeza sin pestañas, con el objetivo de anclar el plot al rastrel de aluminio.

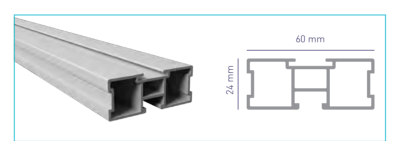


Simplemente presiona el rastrel sobre el clip y quedará anclado a éste de forma segura.





El clip para rastrel puede ser girado 360º para instalar el rastrel con los grados deseados y así poder construir un sólido armazón de aluminio.







Rastrel Aluminio 2m

Facilita el montaje de suelos de tarima elevada. 2m.

Ref.	Descripción
03040140Z	Rastrel Aluminio 2m
03040141Z	Rastrel Aluminio Bruto 2m

Clip Rastrel

Se introduce en la "Cabeza sin Pestañas" del plot para el fijado de rastreles. Se puede rotar para instalaciones especiales.

Ref.	Descripción	uds.
03040132E	Clip Rastrel	100

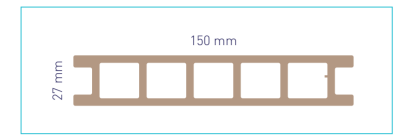
Cabeza sin Pestañas

Cabeza destinada como soporte de elementos unificados sin separación ni juntas entre piezas. Producto bajo pedido. Consultar disponibilidad.

Ref.	Descripción
03040101Z	Cabeza sin Pestañas

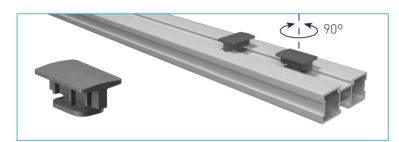


PIEZAS



Tarima Peygran

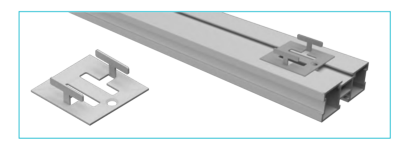
Nuestras lamas para tarima flotante son un producto versátil, la tarima NFC (Natural Fiber Composite) es la evolución ecológica del WPC. Está compuesta en un 50% de fibras vegetales (cáscara de arroz). Es 100% reciclable.



Anclaje Tarima Intermedio Rápido 4mm

Fija el suelo laminado de forma segura y efectiva al rastrel de aluminio sin necesidad de atornillar todas las piezas. Junta entre lamas de 4 mm.

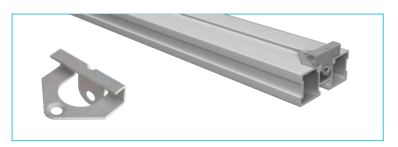
Ref.	Descripción	Uds.
03040306E	Anclaje Tarima Intermedio Rápido 4mm	100



Anclaje Tarima Intermedio Acero 4mm

Fija el suelo laminado de forma permanente al rastrel. Es necesario atornillarlo. Junta entre lamas de 4 mm.

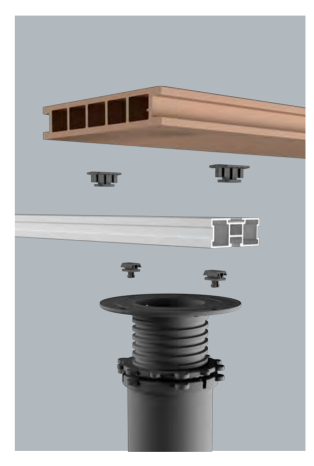
Ref.	Descripción	Uds.
03040304A	Anclaje Tarima Intermedio Acero 4mm	25



Anclaje Tarima Arranque Acero

Funciona como fijación de las lamas colocadas en el perímetro de la instalación. Es necesario atornillarlo.

Ref.	Descripción	Uds.
03040305A	Anclaje Tarima Arranque Acero	25







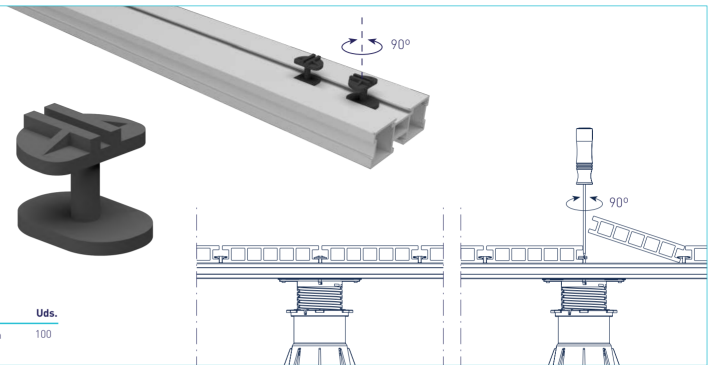


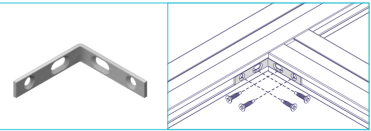
Anclaje Tarima Registro 4mm

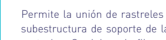
Permite el posterior desmontaje de lamas de tarima. Instalar el Anclaje de Registro a lo largo de uno de los laterales de la lama, para crear un registro en su terraza.

Para desmontar la lama, girar los Anclajes de Registro un cuarto de vuelta con un destornillador de punta plana.

Ref.	Descripción	Uds.
03040308E	Anclaje tarima registro 4 mm	100



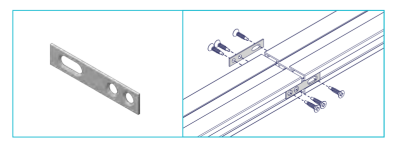




Permite la unión de rastreles en encuentros a 90°. Su uso es imprescindible para el correcto ensamblaje de la subestructura de soporte de lamas. Su geometría permite encajar las escuadras en las ranuras laterales de los rastreles. Se deben de fijar con tornillos tipo DIN 7504-P 4.2X25 - A2 o similar. Los ensamblajes de perfiles perpendiculares se pueden realizar sin junta.

Ref.	Descripción
03040304A	Escuadra Ensamblaie Rastrel 50

Escuadra Ensamblaje Rastrel 50



Eclisa Ensamblaje Rastrel 50

La Eclisa de Ensamblaje permite la unión de rastreles dispuestos de forma contínua. Las Eclisas permiten restringir los movimientos de los rastreles permitiendo la dilatación de estos. Se deben de fijar con tornillos tipo DIN 7504-P 4.2X25 - A2 o similar. Debe respetarse una junta de 5mm de dilatación entre perfiles.

Ref.	Descripción
03040305A	Eclisa Ensamblaje Rastrel 50



- Desarrollo y fabricación de piezas y **<** componentes especiales
- Especializados en ingeniería civil y construcción, tanto en plástico como en metal.
 - Soluciones técnicas <
 - Marca propia <
 - Asesoramiento técnico



C/ Castellón de la Plana, 31 03440 **lbi** (Alicante) SPAIN



(+34) **966 550 514**

(+34) 965 554 573



info@peygran.com



www.peygran.com