



2014

# tarimas revestimientos

madera sintética, bajo mantenimiento en exterior

# disfrutar de los espacios

Encontrar lugares que inviten a gozar de momentos de relax y dejarse envolver por una auténtica sensación de bienestar, no siempre es una tarea sencilla.

De la combinación entre sabiduría artesanal y desarrollo tecnológico surge la madera sintética.

La apariencia estética y calidez de la madera tradicional junto con las propiedades de los polímeros más avanzados permiten mantener el equilibrio entre formas esenciales e ideas contemporáneas.

Elementos exclusivos de diseño exterior para crear ambientes de ensueño que permanecen intactos al paso del tiempo.

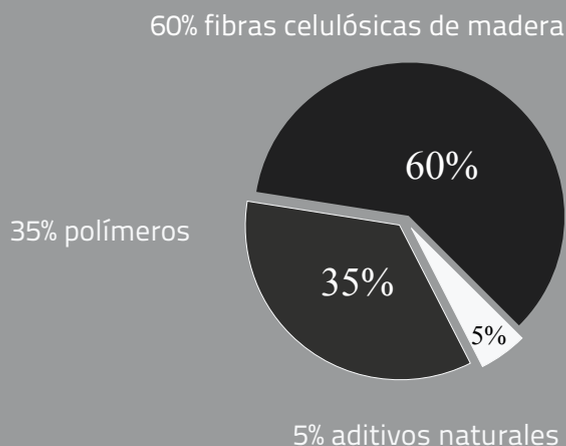
# madera sintética, bajo mantenimiento

Las zonas al aire libre están sometidas a un intenso desgaste, por lo que es imprescindible emplear materiales estables dimensionalmente y de gran resistencia.

Junto a las ventajas técnicas de la madera sintética se suman su apariencia estética y propiedades de durabilidad sin necesidad de tratamientos adicionales.

Un material innovador y ecológico, sin químicos tóxicos en su composición, que contribuye a la conservación de nuestros bosques.

La máxima vanguardia basada en la calidad de los materiales, la elaboración de cada pieza y un riguroso cuidado de cada detalle.



## naturaleza + tecnología

Mientras las fibras de madera confieren un acabado cálido y natural, la base polimérica aporta durabilidad en exterior. Naturaleza y tecnología unidas como base fundamental de su dureza.



## más variedad

Amplia selección de productos con elegantes acabados y un aspecto natural. Ahora es más fácil que nunca crear estancias acordes con su personalidad.

## formatos

Elementos que convencen por sus diferentes estructuras, nuevos acabados y colores. Únicamente así se logran efectos visuales únicos.

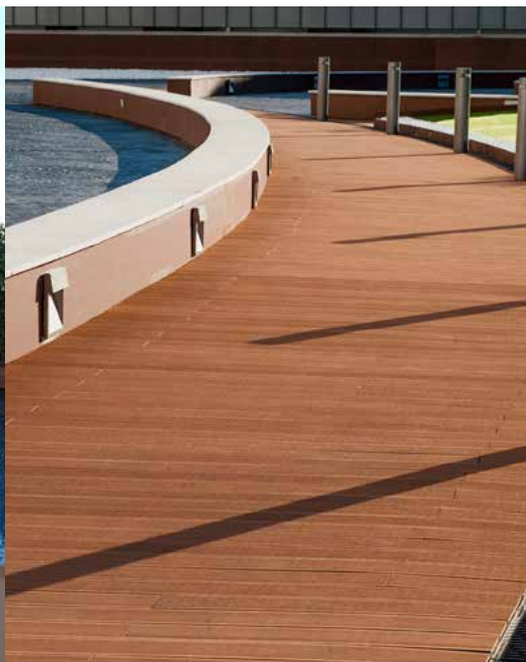
## superficies

Aspecto natural, calidez y confort, un material muy agradable al tacto. Zonas en las cuales se intensifica el efecto de autenticidad.

## terminaciones

Elementos únicos que se adaptan a esquinas y bordes. Perfiles especiales que consiguen acabados con estilo.





### SIN MANTENIMIENTO

Diseñada para disfrutar

### NATURAL

Combina con todos los estilos

### RESISTENTE

Ante cualquier climatología

### ECOLÓGICA

Respeta el medio ambiente

### SEGURA

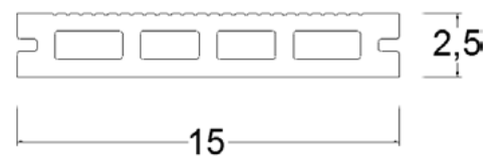
Superficie antideslizante

### FÁCIL INSTALACIÓN

Exclusivo sistema de fijación oculta

## madera sintética, amplitud impactante

Superficie estriada por una cara y lisa por la otra. Un efecto único con acabado uniforme y constante que intensifica la belleza del material. Un diseño original y exclusivo pensado para recrear espacios amplios e ilimitados.



longitud 2,20 m

	Wood NT150251		Coffee NT150252
	Grey NT150253		Sand NT150254





### SIN MANTENIMIENTO

Diseñada para disfrutar

### NATURAL

Combina con todos los estilos

### RESISTENTE

Ante cualquier climatología

### ECOLÓGICA

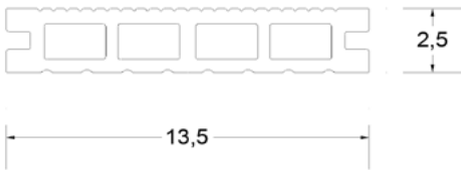
Respeta el medio ambiente

### SEGURA

Superficie antideslizante

### FÁCIL INSTALACIÓN

Exclusivo sistema de fijación oculta



longitud 2,20 m



Coffee

NR135252



Sand

NR135254

### madera sintética, acabado lineal

Un modelo de tarima con acabado lineal por ambas caras. La raya ancha se pronuncia más para fortalecer su presencia, distinguida y elegante. Un modelo destinado a generar extra de adherencia en zonas de paso, escaleras y alrededor de piscinas.





### SIN MANTENIMIENTO

Diseñada para disfrutar

### FÁCIL DE LIMPIAR

Cobertura no porosa

### RESISTENTE

Ante cualquier climatología

### ECOLÓGICA

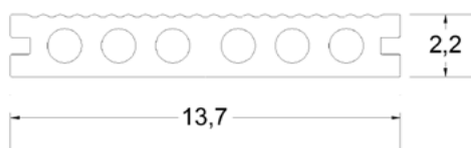
Respeta el medio ambiente

### IMPERMEABLE

Capa externa impermeabilizante

### FÁCIL INSTALACIÓN

Exclusivo sistema de fijación oculta



longitud 2,20 m



Ipe

NC137225



Silver

NC137226

### madera sintética, capa externa impermeable

Un modelo prácticamente sólido con acabado veteado por una cara y ondulado por la otra. Una pieza única con cobertura exterior que aporta un extra de impermeabilidad.

El cuerpo interno está fabricado con madera sintética y la capa externa que encapsula es un sistema de recubrimiento no poroso, similar al utilizado en las pelotas de golf.





## SIN MANTENIMIENTO

Diseñada para disfrutar

## NATURAL

Combina con todos los estilos

## RESISTENTE

Ante cualquier climatología

## ECOLÓGICA

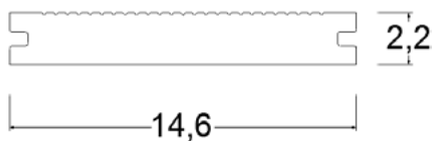
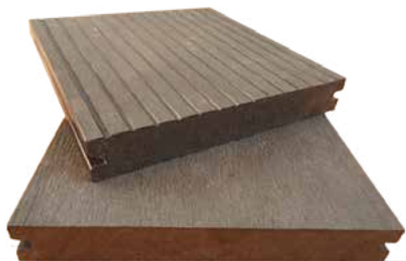
Respeta el medio ambiente

## SEGURA

Superficie antideslizante

## FÁCIL INSTALACIÓN

Exclusivo sistema de fijación oculta



longitud 2,20 m



Coffee

NP146222

## madera sintética, robustez suprema

Un modelo sólido con acabado rayado en una de las caras y liso en la otra, que cautiva por su consistencia y carácter propio.

Una estructura poderosa destinada a la decoración de zonas con intenso tránsito o cuando se precisan suelos de alto rendimiento.





### SIN MANTENIMIENTO

Diseñada para disfrutar

### NATURAL

Combina con todos los estilos

### RESISTENTE

Ante cualquier climatología

### ECOLÓGICA

Respeta el medio ambiente

### SEGURA

Superficie antideslizante

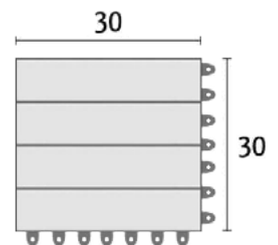
### FÁCIL INSTALACIÓN

Sistema ajustable en los cuatro lados

## madera sintética, ligera y dinámica

La alternativa más versátil y cómoda. Un formato diseñado a medida y fácil de combinar, indicado para crear acabados visuales sorprendentes. Las sólidas baldosas con base ajustable, aportan estabilidad de forma eficaz mediante un solo click.

Las terminaciones especiales para extremos y esquinas reflejan la atención prestada a cada detalle.



espesor 2,2 cm



Coffee

NC30302





### SIN MANTENIMIENTO

Diseñada para disfrutar

### NATURAL

Combina con todos los estilos

### RESISTENTE

Ante cualquier climatología

### ECOLÓGICA

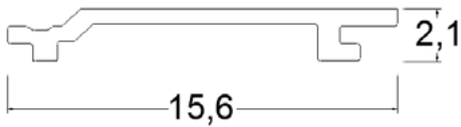
Respeta el medio ambiente

### CARÁCTER

Aspecto visual inconfundible

### SISTEMA VENTILADO

Lamas solapadas sin tornillos visibles



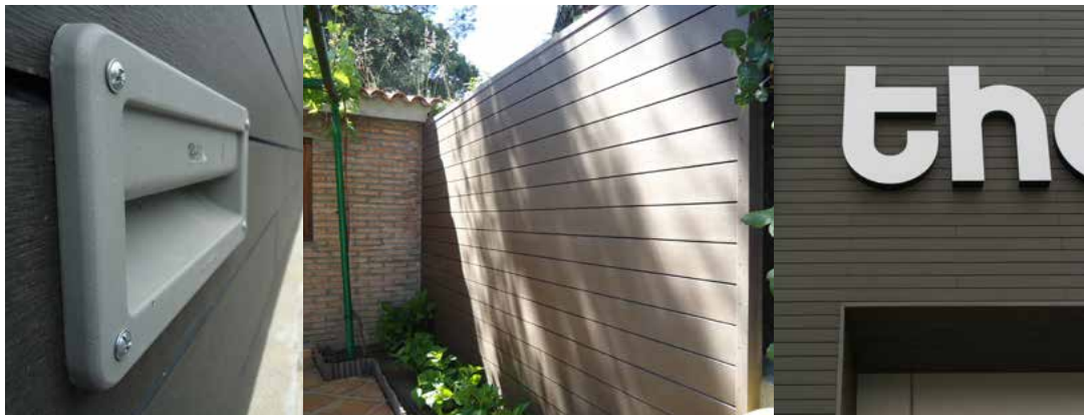
longitud 2,20 m

### madera sintética, expresión intacta

Fachadas ventiladas y revestimiento de paredes con personalidad. Acabados naturales y con estilo mediante una simbiosis perfecta entre artesanía y vanguardia.

Sencilla instalación mediante un sistema machihembrado de tornillos ocultos que aporta estabilidad y confiere un aspecto sorprendente.

	Wood NL156211		Coffee NL156212
	Grey NL156213		Sand NL156214





### SIN MANTENIMIENTO

Diseñada para disfrutar

### NATURAL

Combina con todos los estilos

### RESISTENTE

Ante cualquier climatología

### ECOLÓGICA

Respeta el medio ambiente

### DECORATIVA

Terminaciones que impactan

### ADAPTABLE

Diferentes opciones a elegir

## madera sintética, discreción esencial

Los cerramientos y vallados están pensados para delimitar zonas de la terraza o el jardín protegiendo las áreas más reservadas. Al mismo tiempo permiten que el sol y aire penetren libremente.

Se presenta en dos versiones: con poste de madera sintética o metálico. Disponible en dos alturas de 1,10 y 2,20 m ó diseño con dimensiones a medida.



poste metálico

poste madera sintética

#### MODELOS ESTÁNDAR

#### TRAMO

110 cm

220 cm

#### POSTE

metálico/sintético

metálico/sintético



	<b>Wood</b> NB220251		<b>Coffee</b> NB220252
	<b>Grey</b> NB220253		<b>Sand</b> NB220254

# accesorios

ref.	artículo	dimensiones (cm)	ref.	artículo	dimensiones (cm)
<b>terminaciones</b>			<b>rastreles</b>		
	PL5050	Perfil en L *	5 × 5 × 220		RH4030R Rastrel soporte 3 × 4 × 220
	TP7010	Tapa 7 *	1 × 7 × 220	<b>clips</b>	
	TP9008	Tapa 9 *	0,8 × 9 × 220		CU05I Clip acero inox tornillería incluida separación 5 mm
	TP13508	Tapa 13 *	0,8 × 13,5 × 220		CU05P Clip PVC tornillería incluida separación 5 mm
	MP135135R	Mamperlán NeoRock	13,5 × 13,5 × 220	<b>postes</b>	
	MP1515T	Mamperlán NeoTeck *	15 × 15 × 220		PT5555 Poste 5 * 5 × 5 × 220
	MP146146P	Mamperlán NeoPack	14,6 × 14,6 × 220		PT9090 Poste 9 * 9 × 9 × 220
	NC308M	Terminación NeoClick	2,2 × 8 × 30	<b>elementos de fijación</b>	
	NC308H	Terminación NeoClick	2,2 × 8 × 30		EL0230 Cuña nivelación altura 2 cm 2 × 3 × 10
	NC308I	Esquina NeoClick	2,2 × 8 × 30		EL0125 Cuña nivelación altura 1 cm 1 × 2,4 × 5,5
	NC308D	Esquina NeoClick	2,2 × 8 × 30		EP850 Cola poliuretano 850 ml

\* Colores disponibles: Sand/Wood/Coffee / Grey

## 1.

Asegurarse de que el terreno está firme y compacto. Para la nivelación se pueden utilizar cuñas o tacos.

En la unión entre los extremos de dos perfiles debe instalarse un rastrel maestro que servirá de apoyo para ambos.



## 2.

Distribuir los rastreles de forma paralela y alternativa con una distancia entre ellos de aprox. 35 cm. Se fijan al suelo con tacos de impacto y/o adhesivos de montaje.



## 3.

Disponer los perfiles sobre los rastreles utilizando el sistema de fijación con clips ocultos. Tener en cuenta la dilatación de sus extremos, dejar una separación de 2-3 mm en invierno.



» La instalación de tarimas con sistema de rastreles garantiza la ventilación del pavimento y permite el drenaje del agua por debajo de la superficie.

» Para dejar un acabado atractivo es recomendable colocar tapas de terminación en los extremos visibles.



## 1.

La pared a cubrir debe ser un muro sólido y suficientemente uniforme, de forma que permita fijar los tacos y tornillos.

» El sistema constructivo de fachada ventilada y junta abierta permite la ventilación de las lamas y evita condensaciones en el interior del muro.

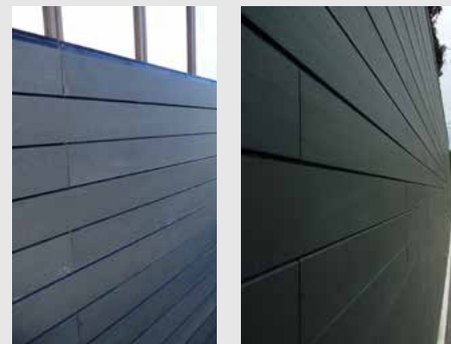
## 2.

Colocar los rastreles, de forma paralela y alternativa, con una distancia entre ellos de 30-35 cm aprox., atornillados al muro con tacos de impacto.

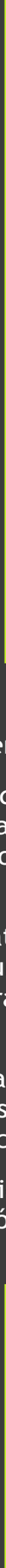


## 3.

Disponer los perfiles solapados unos con otros sobre los rastreles. El sistema machihembrado permite ocultar la tornillería, garantizando un excelente acabado.







# proteger el medio ambiente

Para Neoture, el medio ambiente tiene un papel fundamental.

El reciclaje es una pieza clave de nuestro trabajo, por ello disponemos de una amplia selección de productos elaborados con madera sintética: un material 100% reciclado y reciclable. Se trata de un composite mezcla entre fibras de madera y polímeros recuperados de alta calidad.

Representa, frente a otros materiales, un elemento constructivo sostenible por sus materias primas recicladas, durabilidad y fácil mantenimiento. Además, al contrario de lo que ocurre con las maderas naturales tratadas, la madera sintética no contiene químicos tóxicos.

No consideramos necesario talar más árboles, ni producir nuevos plásticos, para generar un producto cuando disponemos de suficientes materias primas en el planeta. Contribuimos con la conservación de los bosques.

Creemos firmemente en el cierre del ciclo de vida de los productos y este sólo se consigue con la valorización y generación de materiales más innovadores que respeten nuestro entorno.





[www.neoture.es](http://www.neoture.es)



**Madrid**

C/Plata, 7  
P.I. El Olivar  
28500 · Arganda del Rey  
+34 918729522

**Valencia**

C/Agustín Escardino, 9  
Parc Científic UV  
46980 · Paterna  
+34 961132734