

03.1

**tarima tecnológica**  
plate-forme technologique

# 03.1

## tarima tecnológica

plate-forme technologique



La tarima tecnológica **TECH DECK CURVE** es un microcomposite fabricado mediante la extrusión de virutas de madera (70%) y partículas de polietileno de alta densidad (HDPE) 30%. No contiene VOC ( Volatile Organic Components ), ni formaldehido, colas, PVC, metales pesados, ni productos peligrosos para la salud pública.

**TECH DECK CURVE** es 100% reciclable al final de su vida útil. El proceso de su elaboración es limpio, no contamina y consume poca energía. La madera es de origen certificado (PEFC) y proviene de la limpieza de bosques europeos. No se corta ningún árbol para su fabricación.



**TECH DECK CURVE** dispone de la certificación ecológica **ISO: 14001**

Densidad de 1.200 kg/m<sup>3</sup>

Garantía de 20 años. Pruebas técnicas (certificaciones europeas)

Resistencia:

A las termitas (EN350-1 / EN318) y a los hongos lignívoros (N34/ EN318)

Al agua y humedad (EN317): prueba 24 h. expansión de 0.4% y recuperación de masa de 1.4%

Al punzonamiento (Brinell Hardness 59.6 Mpa; material muy duro)

Al fuego, según Euro clase: DFI-S1, según clase "M"- M3. (Resistente al ataque de una llama sin que se produzca propagación)

Antideslizante: DIN 51097, categoría C.

Certificaciones ecológicas

Fabricación europea, bajo todos los controles estandarizados y con controles de calidad exhaustivos

Tarima de madera tecnológica con etiqueta PEFC

### TECH DECK CURVE COEXTRUSIONADO

lame composite TECH DECK CURVE COEXT.

Código	Medidas	Color	Kg/Ud	Ud/Palet
MP29-TD20	15 x 2,1 x 220cm	Ipé	6 - 9 Kg	105
MP29-TD21	15 x 2,1 x 220cm	Blanco	6 - 9 Kg	105



PALET



UNIDADES

### TECH DECK CURVE LISO

lame composite TECH DECK CURVE LIS

Código	Medidas	Color	Kg/Ud	Ud/Palet
MP29-TD22	15 x 2,1 x 200cm	Ecuador Ipé	6 - 9 Kg	105



PALET



UNIDADES

### TECH DECK CURVE VETEADO

lame composite TECH DECK CURVE NERVURÉE

Código	Medidas	Color	Kg/Ud	Ud/Palet
MP29-TD25	15x2,1x220cm	Gris	6,16 Kg	105
MP29-TD24	15x2,1x220cm	Nogal	6,16 Kg	105



PALET



UNIDADES



Ecosostenible, contiene el 70% de madera de pino que proviene de la limpieza de bosques y residuos de aserraderos.



NF EN 321 - Todos nuestros productos son resistentes a los climas extremos



NF EN 317 - Resistencia al agua con hinchamiento inferior al 0,45% tras 24h de inmersión en agua



Clases 23, 33, 34, 42, y 43. Dureza NF EN 685, con clasificación de clases 23, 33, 34, 42, y 43, apta para usos intensivos del pavimento.



Clase 4 - Resistencia a los hongos lignívoros NF EN 335 con resultado apto para clases de riesgo 1, 2, 3, y 4.



No genera electricidad estática de los composites sintéticos, debido al bajo contenido en polímero.



La dilatación del material es menor por la alta proporción de madera en su composición y bajo contenido en polímero.



No se revira ni se astilla, no presenta nudos ni produce astillas por que la madera que contiene está micronizada a 300µ



1.217 kg/m<sup>3</sup> es la densidad que le confiere durabilidad y un poro muy pequeño.



La temperatura superficial del material es la menor por la menor proporción en cantidad de polímeros y por tanto la absorción del calor del sol es menor



Todos nuestros productos tienen resistencia a la acción de la sal y el cloro



100% reciclable al final de su vida útil.



10-31-2220, cumple las normas de ésta certificación



Clase B3 en aislamiento acústico. UNE EN 1793.2.1998 con resultado DLR = 30db y clasificación B3



Nuestro material es inmune a las termitas NF EN 118



Garantía de hasta 25 años.



Libre de PVC / VOC, tampoco contiene aldeídos ni metales pesados perjudiciales para la salud.



Resistente al fuego UNE EN 13823 con clasificación Euro Clase DF1S1



Clase 3/DIN antideslizante EN ENV 12633 con resultado de clase 3. DIN 51097 / 51130

## accesorios montaje tech deck curve

accessoires de montage tech deck curve

### GRAPA TECH DECK CURVE INOX

agrafe inox TECH DECK CURVE

Código	Denominación	Unidades
ZZZZ-G22	Grapa Tech Deck Curve inox	Caja 125+tornillos
ZZZZ-G20	Grapa Tech Deck Curve inox plus	Caja 180+tornillos



BOLSA

### RASTREL TECH DECK

lambourde composite TECH DECK

Código	Medidas
MP29-LL01	4x3x220 cm



PALET



UNIDADES

### RASTREL MADERA TROPICAL

lambourde en BOIS TROPICAL

Código	Medidas
MA09-1025	4 x 4 x 2M.L



PALET



UNIDADES

### RASTREL MADERA

lambourde en PIN

Código	Medidas
MA09-1023	5 x 3,2 x 300 cm N-IV (450)



PALET



UNIDADES



# 03.1

## tarima tecnológica

plate-forme technologique



\*\* **NOVEDAD**

### TECH DECK COEXTRUSIONADO

TECH DECK coext.

Código	Medidas	Color	Kg/Ud	Ud/Palet
MP29-TD07	14,2 x 2,2 x 220cm	Nature Gris	7 - 5 kg	168
MP29-TD08**	14 x 2,2 x 220cm	Vintage Nogal	7 - 5 kg	160
MP29-TD13**	14 x 2,2 x 220cm	Vintage Teka	7 - 5 kg	160



### TAPA FRONTAL TECH DECK COEXTRUSIONADO

couverture frontale

Código	Medidas	Color	Ud./ Bolsa
MP29-TF01	2,2 x 13,8cm	Gris Antique	10
MP29-TF02	2,2 x 13,8cm	Nogal	10

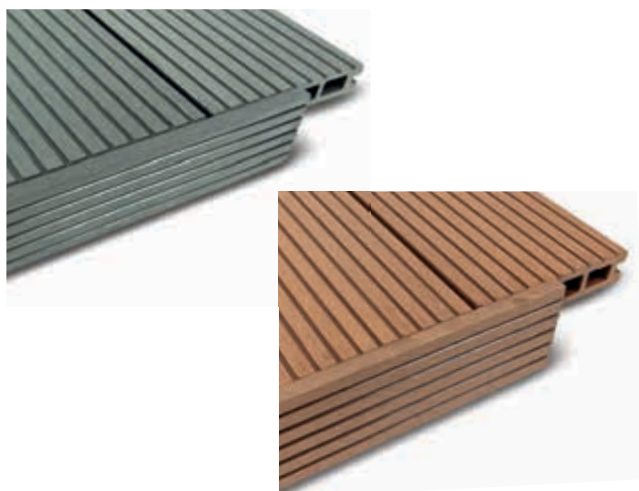


\*\* **NOVEDAD**

### TECH DECK ALVEOLAR

TECH DECK Alveolar

Código	Medidas	Color	Ud./Palet
MP29-TD12	15 x 2,5 x 220cm	Cedro	133
MP29-TD11**	14,6 x 2,3 x 220cm	Gris New	133



### EMBELLECEDOR PERIMETRAL ALVEOLAR

finition PÉRIMÈTRE

Código	Medidas	Color	Ud./ Caja
MP29-EP02	6,3 x 1 x 275cm	Cedro	10
MP29-EP01	6,3 x 1 x 275cm	Gris Antracita	10





## accesorios montaje tech deck nature y alveolar

accessoires de montage tech deck nature et alvéolaires

### RASTREL TECH DECK

lambourde TECH DECK

Código	Medidas
MP29-LL01	4X3X220 cm



### GRAPA + TORNILLO TECH DECK COEXTRUSIONADO

agrafe + vis TECH DECK NATURE

Código	Ud./ Bolsa
ZZZZ-G18	100



### GRAPA + TORNILLOS TECH DECK ALVEOLAR METAL NEGRO

agrafe + vis TECH DECK ALVÉOLAIRE

Código	Color
ZZZZ-G21	Metal Negro

