



USO EN INTERIORES Y EXTERIORES
FOR INDOOR & OUTDOOR USE

∅ 50 x 50 mm



Triple sistema de sujeción del tablero al marco:
Espuma de alta fijación, 20 tornillos de acero inoxidable y silicona para sellar todas las juntas.

Triple securing system of the panel to the frame:
Strong adhesive foam, 20 stainless steel screws and silicone sealed.



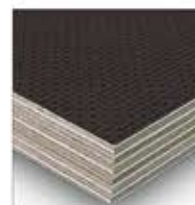
Marco reforzado de aluminio.

Reinforced aluminium frame.



Escuadras de aluminio reforzadas. Sujeción mediante 4 tornillos MB. Pomo metálico.

Sturdy aluminium corner sockets, secured by 4 x MB bolts. Metallic knob.



100% Madera Abedul WISA® (21mm, 15 capas). Tablero contrachapado fenólico, antideslizante con cantos sellados.

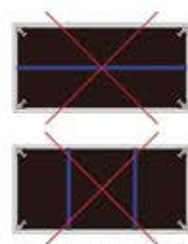
100% Birch WISA® plywood panel with non-slip top layer. (21mm, 15 plies). All edges sealed. Weather resistant.



Cada tarima TM440 incluye 2 conectores: 1 x TMU-01 y 1 x TMU-02.
Each TM440 deck includes 2 connectors: 1 x TMU-01 & 1 x TMU-02.



Tarimas **GUIL**® : Para todas las condiciones meteorológicas.
GUIL® Platforms : For all weather conditions.



No son necesarias barras de refuerzo.
Reinforcement bars not necessary.

TM440	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
CARGA MÁXIMA	1000 kg/m ² Uniformemente distribuidos (2x1m: 2000 kg)
MEDIDAS ESTÁNDAR	2000 x 1000 mm / 1000 x 1000 mm / 2000 x 500 mm / 1000 x 500 mm (OTRAS MEDIDAS BAJO PETICIÓN)
PANEL WISA® Wire	<ul style="list-style-type: none"> • 100% MADERA ABEDUL, CONTRACHAPADO FENÓLICO (WBP). • 21mm DE ESPESOR, COMPUESTO POR 15 CAPAS. • PARA USO EN EXTERIORES.
SUPERFICIE	ANTIDESLIZANTE
MATERIAL	ALUMINIO
PESO NETO	41 kg
PARA PATAS DE	∅ 50 x 50 mm (NO INCLUIDAS)
ALTURA ALMACENAJE	100 mm
CONFORME CON	DIN 15921: 2015 - 09 (Factor de Seguridad de 1,65)

TM440	TECHNICAL SPECIFICATIONS
MAXIMUM LOAD	1000 kg/m ² Uniformly distributed (2x1m: 2000 kg)
STANDARD SIZES	2000 x 1000 mm / 1000 x 1000 mm / 2000 x 500 mm / 1000 x 500 mm (OTHERS MADE TO ORDER)
PANEL WISA® Wire	<ul style="list-style-type: none"> • 100% BIRCH PHENOLIC PLYWOOD PANEL (WBP). • 21mm THICK, MADE UP OF 15 LAYERS. ALL EDGES SEALED. • RESISTANT TO ALL WEATHER CONDITIONS; FOR OUTDOOR USE.
SURFACE	NON - SLIP
FRAME MATERIAL	ALUMINIUM
NET WEIGHT	41 kg
FOR LEGS OF	∅ 50 x 50 mm (NOT INCLUDED)
STORAGE HEIGHT	100 mm
COMPLIES WITH	DIN 15921: 2015 - 09 (1.65 Safety factor)