

WISA[®]-Wire

WISA-Wire es un panel de contrachapado con revestimiento de resina fenólica de color marrón oscuro con dibujo de malla antideslizante. El producto está diseñado para su uso en suelos en el sector del transporte, como en remolques, vehículos para transportar caballos o vagones de metro; y en aplicaciones de la construcción, como suelos de almacén, plataformas de carga y andamios. WISA-Wire es un material universal para aplicaciones técnicas de suelo.

Tablero base

Fabricado únicamente con tablero de contrachapado de abedul.

Encolado

Encolado de resina fenólica resistente a la intemperie de acuerdo con EN 314-2/clase 3.

Superficie

Cara: Película fenólica con dibujo de malla, de color marrón oscuro disponible en dos gramajes de revestimiento.

Contracara: Película fenólica lisa de protección antihumedad, con o sin texto impreso.

Protección de cantos: Pintura acrílica

Peso del revestimiento: 220 g/m²

Mecanizado

Mecanización de cantos por control numérico a petición.

Espesores y pesos

Estructura de abedul

Espesor nominal (mm)	Número de capas	Espesor (mm)		Peso (kg/m ²)	Espesor paneles maxi (mm)	
		Mín.	Máx.		Mín.	Máx.
9	7	8,8	9,5	6,1	8,3	9,1
12	9	11,5	12,5	8,2	11,0	12,0
15	11	14,3	15,3	10,2	13,8	14,8
18	13	17,1	18,1	12,2	16,6	17,6
21	15	20,0	20,9	14,3	19,5	20,5
24	17	22,9	23,7	16,3	22,3	23,3
27	19	25,2	26,8	18,4	24,7	26,3
28	20	26,6	28,2	19,4		
30	21	28,1	29,9	20,4		
31	22	29,6	31,2	21,5		
35	25	34,4	35,6	23,8		

Contenido de humedad 8-12 %





Dimensiones de tablero

Dimensiones estándar: 1200/1220/1250/1500/1525 x
2400/2440/2500/3000/3050 mm
El tamaño estándar mayor es 1.525 x 3.660 mm

Paneles maxi: El tamaño máximo es 12.300 x 2700 mm, con empalmes

Tolerancias: < 1.000 mm \pm 1 mm
1.000 - 2.000 mm \pm 2 mm
2.000 - 6.000 mm \pm 3 mm
>6.000 mm \pm 5 mm

Rectangularidad: \pm 1mm / 1.000 mm

Características del laminado

Prueba de laminado (SS923502) 1.750 ciclos \pm 35 % ciclos

Taber abrasión – resistencia al desgaste (DIN 53799):

Espesor de la película 220 g/m²: 570 ciclos

Para obtener más información sobre instalación, mantenimiento, reciclado o factores ambientales, póngase en contacto con su proveedor o visite www.wisaplywood.com.



UPM Plywood
Caleruega,
102-104, 4plta.
Edificio Ofipinar
ES- 28033 Madrid

Tel. +34 913 60 95 00
Fax. +34 917 68 49 39
Email: woodiberica@upm.com

www.wisaplywood.com/es
www.upm.com

La política de UPM es estar en continuo desarrollo. Nos reservamos el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso u obligación de ningún tipo.