

WISA®-Trans

WISA-Trans es un tablero
contrachapado laminado,
para suelos de camiones y
trailers.

Encolado

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

Superficie

Cara: Laminado multicapas con impregnación de resina fenólica, prensado por presión y calor, con alta resistencia a la fricción, de color marrón (RAL 8017) y con dibujo cuadrícula de alta fricción.

Disponibles bajo pedido revestimientos transparente y gris.

Contracara: Con película de protección anti-humedad.

Protección de cantos: Pintura acrílica.

Mecanización

Mecanización de cantos y de control numérico a petición.

Espesores y pesos:

Espesor nominal (mm)	Número de chapas	Espesor mínimo (mm)	Espesor máximo (mm)	Peso kg/m ² aprox.
18	13	17,1	18,1	12,0
21	15	19,9	20,9	13,9
22	16	21,3	22,3	14,8
24	17	22,8	23,8	15,8
25	18	24,1	25,1	16,7
27	19	25,2	26,8	17,7
28	20	26,6	28,2	18,6
29	21	28,2	29,8	19,7
30	22	29,6	31,2	20,7
35	25	33,4	35,4	23,4

Contenido de humedad: 8-10%.

Dimensiones del panel

El tamaño máximo: 1525 x 3660 mm.

Dimensiones estándar: 1200/1250/1500/1525 x 2400/2440/2500/3000/3050 mm

Otras dimensiones a petición.

Tolerancias:

<1000 mm +/- 1 mm

1000 – 2000 mm +/- 2 mm

2000 – 3660 mm +/- 3 mm

Rectangularidad: +/- 1 mm / 1000 mm



Características del laminado:

Cara:

Taber abrasión – resistencia al desgaste (DIN 53799): 3700 ciclos.

Rolling test – ensayo de rodadura (SS 923502): 8000 ciclos.

Resistencia a la absorción del agua por el revestimiento de la superficie.

Características técnicas

Grosor	Vano	300 mm		400 mm		500 mm	
		P(kN)	d(mm)	P(kN)	d(mm)	P(kN)	d(mm)
18		15	10	12	12	10	16
21		20	9	16	10	13	15
22		23	7	19	10	17	14
24		26	7	22	10	19	14
25		29	7	25	10	21	13
27		32	7	28	10	24	13
28		36	6	30	9	27	12
29		39	6	33	8	29	11
30		41	5	35	7	31	10
35		52	10	44	10	39	11

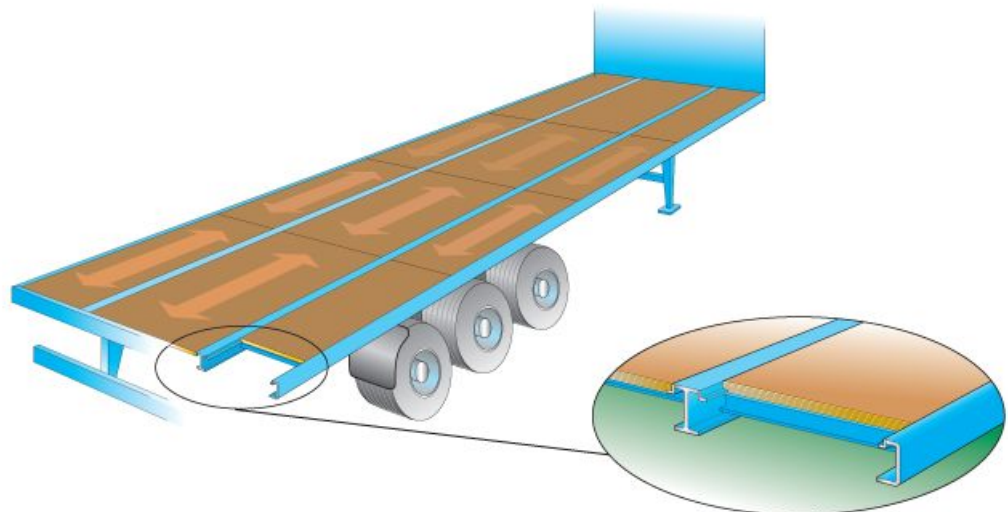
P = carga máxima por rueda (sin factor de seguridad)

d = deflexión máxima

Zona de contacto de ruedas: 80 x 180mm (ISO 1496).

Todos los cantos con soporte. Contenido de humedad 15%

Instalación



Para información adicional sobre montaje, mantenimiento, disponibilidades y cuestiones de medioambiente, consulte con su suministrador o con UPM.

La política de UPM es el continuo desarrollo. Nos reservamos los derechos de modificar las especificaciones sin previo aviso.



DITAYMA S.L. Avda. Espioca, 158

Apdo. correos 71 C.P. 46460 SILLA (VALENCIA)

Tel. 96 121 04 92 / 96 121 05 52 - Fax. 96 121 21 29

E-mail: ditayma@ditayma.com www.ditayma.com