



# TECNOTABLA

EL MDF DE BUENA MADERA

by PROTEAK

FICHA TÉCNICA MELAMINA



MARCA  
LA TENDENCIA  
PIDE TECNOTABLA



—  
**PARA LAS  
MEJORES  
IDEAS,  
EL MEJOR  
MDF**  
—

Melamina Tecnotabla te acerca a las últimas tendencias para que desarrolles cualquier proyecto en menos tiempo.



Hechos de eucalipto  
sustentable



Madera directa  
del tronco



MDF 100%  
mexicano



Acabados más  
profundos



Diseños inspirados en las  
últimas tendencias

<b>DIMENSIONES</b>	1,22 X 2,44 mts					
<b>ESPESTORES DISPONIBLES</b>	5,5 mm	9 mm	12 mm	15 mm	18 mm	25 mm
<b>PIEZAS POR PAQUETES</b>	100	90	68	54	48	34

			ESPESTORES							
			Norma Ref.	Unidades	5,5 mm	9 mm	12 mm	15 mm	18 mm	25 mm
RESISTENCIA	TOLERANCIA AL ESPESOR	EN 14323	mm	±0,3	±0,3	±0,3	±0,3	±0,3	±0,3	±0,3
	TOLERANCIA ANCHO	EN 14323	mm/m	±2	±2	±2	±2	±2	±2	±2
	TOLERANCIA LARGO	EN 14323	mm/m	±2	±2	±2	±2	±2	±2	±2
PROPIEDADES	DENSIDAD(*)	EN 323	kg/m <sup>3</sup>	750-780	720-735	600-650	600-650	600-650	610-625	610-625
	TRACCIÓN INTERNA	EN 319	N/mm <sup>2</sup>	0,9±0,15	0,77±0,15	0,75±0,15	0,75±0,15	0,75±0,15	0,65±0,15	0,65±0,15
	RESISTENCIA A LA FLEXIÓN	EN 310	N/mm <sup>2</sup>	32±5	29±5	27	24,5	24,5	22	22
	HINCHAMIENTO EN AGUA A 24 h	EN 317	%	25	15	15	12	12	10	10
	ESTABILIDAD DIMENSIONAL LARGO /ANCHO	EN 318	%	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
	ESTABILIDAD DIMENSIONAL ESPESOR	EN 318	%	6	6	6	6	6	6	6
	HUMEDAD	EN 322	%	8±3	8±3	8±3	8±3	8±3	8±3	8±3
	CONTENIDO FORMALDEHIDO	ISO12460-5	mg/100 g	≤30	≤30	≤30	≤30	≤30	≤30	≤30

\* Sobre pedido puede fabricarse clase E1

#### RESISTENCIA A LA ABRASIÓN

DESCRIPCIÓN	RESULTADOS
La prueba realizada en unicolores concluye en el momento en que el papel melamínico se desgasta y permite ver la superficie del MDF	>450 Ciclos
La prueba realizada en diseños y maderas concluye en el momento en que el gráfico desaparece	>150 Ciclos

Pruebas realizadas en condiciones normales con equipo abrasmetro Taber