

CO
LEC
CIÓN

V.2

MELAMINAS Y
ENCHAPADOS



TECNOTABLA
EL MDF DE BUENA MADERA
by PROTEAK



LANZAMENTO

GRIS
LAVA

HICKORY

LINO
BOGA



LANZAMIENTO

NOGAL
PAKÁN

LINO
BOGA

NOGAL
PÁRAMO

GRIS
VIENTO



LANZAMIENTO

**DIVERSA
BLANCO**

**FRESNO
INVIERNO**

HICKORY



LANZAMIENTO

**CARRARA
BLANCO**

**ROBLE
SIBARITA**

**GRIS
METEORO**



CO
LEC
CIÓN

V.2

COLECCIÓN V.2 es un viaje a través de las culturas, estilos y espacios que abren la puerta a la creatividad y el diseño para hacer de tus obras, proyectos y creaciones, una realidad. Inspirados por las tendencias que marcan el curso de la industria creativa, agregamos 4 nuevos tableros formando así un manifiesto de inspiración que marca las tendencias del momento y dicta un precedente para la innovación.

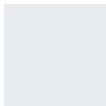
UNI CO LO RES



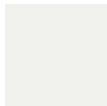
GRIS
CLARO



GRIS
VIENTO



BLANCO
CRISTAL



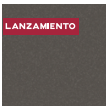
BLANCO
CÁLIDO



GRIS
METEORO



NEGRO
BRUNO



GRIS
LAVA



ROBLE
SÁMANO



FRESNO
INVIERNO



TABASCO



NOGAL
ABISMO



ROBLE
PRIMITIVO



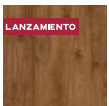
ROBLE
SIBARITA



HICKORY



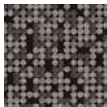
EXPRESO
AMERICANO



NOGAL
PAKÁN

MA DE RAS

**DI
SE
ÑOS**



PIX
NEGRO



PIX
BLANCO



LINO
ANTOLÓGIA



LINO
BOGA



DIVERSA
BLANCO



CARRARA
BLANCO

**EN
CHA
PA
DOS**



TECA
PROTEAK



ENCINO
ALBURA

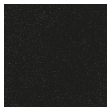


NOGAL
ENIGMA



OCUME
TRIBU

**ACA
BA
DOS**



SOFT



BRETT



MATTE

LANZAMIENTO

GRIS LAVA

Unimos a nuestra gama de unicolores una tonalidad que nos remonta a espacios neutros donde la naturaleza y la tecnología se unen y la arquitectura brutalista crea ambientes protagónicos.

LANZAMIENTO

DIVERSA BLANCO

Este nuevo diseño a cargo de Emiliano Godoy, genera una percepción de textura neutra que a su vez se combina a la perfección con el entorno.

LANZAMIENTO

NOGAL PAKÁN

Una madera que resalta su textura natural con tonos más cálidos y vetas más evidentes que transforman los espacios en un escape natural y acogedor.

LANZAMIENTO

CARRARA BLANCO

Diseño clásico, elegante y atemporal que da un sentido de elegancia y regresa la mirada al uso de materiales naturales.

FICHA TÉCNICA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	NORMA	UNIDADES	>9 / 12mm	>12 / 19mm
DENSIDAD ESTÁNDAR	EN 323	KG / M ³	720 / 710	700 / 680
DENSIDAD LIGERO	EN 323	KG / M ³	650 / 600	650 / 600
TRACCIÓN INTERNA ESTÁNDAR	EN 319	N / MM ²	0.77 +/- 0.15	0.75 +/- 0.15
TRACCIÓN INTERNA LIGERO	EN 319	N / MM ²	0.75 +/- 0.15	0.70 +/- 0.15
RESISTENCIA FLEXIÓN ESTÁNDAR	EN 310	N / MM ²	29 +/-5	28 +/-5
RESISTENCIA FLEXIÓN LIGERO	EN 310	N / MM ²	27 +/-4	24 +/-4
MÓDULO DE ELASTICIDAD ESTÁNDAR	EN310	N / MM ²	2.800	2.500
MÓDULO DE ELASTICIDAD LIGERO	EN310	N / MM ²	2.500	2.200
HINCHAMIENTO EN AGUA 24H	EN317	%	15	12
ESTABILIDAD DIMENSIONAL LARGO / ANCHO	EN318	%	0.4	0.4
ESTABILIDAD DIMENSIONAL ESPESOR	EN318	%	6	6
TRACCIÓN SUPERFICIAL	EN311	N / MM ²	12 +/-0.1	12 +/-0.1
ABSORCIÓN SUPERFICIAL (AMBAS CARAS)	EN382-1	MM	<150	<150
HUMEDAD	EN 322	%	7 +/- 2	7 +/- 2
CONTENIDO EN SÍLICE	ISO 3340	% PESO	<0.05	<0.05
CONTENIDO EN FORMALDEHIDO E-1	EN ISO 12460-5	MG / 100G	<8	<8
CONTENIDO EN FORMALDEHIDO E-2	EN ISO 12460-5	MG / 100G	<30	<30

TOLERANCIA EN DIMENSIONES NOMINALES

PROPIEDADES	TEST DE REFERENCIA	UNIDADES	ESPESORES MM	
			>9 / 12 MM	>12 / 19 MM
ESPESOR	EN 324-1	MM	+/- 0.2	+/- 0.2
LONGITUD Y ANCHO	EN 324-1	MM	+/-2 MM / M MÁX +/- 5 MM	+/-2 MM / M MÁX +/- 5 MM
ESCUADRIA	EN 324-2	MM / M	+/- 2	+/- 2
RECTITUD DE BORDE	EN 324-2	MM / M	+/- 15	+/- 15

(*) LA TOLERANCIA MÁXIMA +/- 5 MM APLICA SÓLO A LA LONGITUD

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SUSTRATO	MDF			
ESPESORES	5,5 mm	9 mm	12 mm	15 mm
		18 mm	25 mm*	30 mm*
DIMENSIONES (mts.)	122 x 2.44			

* Espesores bajo pedido.

Producto con certificación TSCA bajo pedido especial.

WWW.TECNOTABLA.COM



Descarga nuestra app

TECNOTABLA

Disponible en:

