

NUEVA LÍNEA **arauco** TÁCTIL

TABLEROS ULTRA MATE
PARA ESPACIOS SOFISTICADOS

GREY
EXTREME MATT

BLACK
EXTREME MATT



ANTI HUELLA



ANTI REFLEJOS



DISPONIBLES EN COLORES
BLACK Y GREY



TEXTURA
EXTREME MATT



IDEAL PARA PUERTAS
Y FRENTE DE MUEBLES



La colección de tableros de Arauco Tactil llega para ofrecer superficies de alto valor, ideales para proyectos de interiorismo, carpintería y diseño de alto nivel.

Los tableros Ultra Mate disponibles en diseños Black y Grey son ideales para puertas, frentes de muebles, revestimientos y uso en ambientes interiores.

arauco TÁCTIL

Arauco Táctil es la nueva marca de tableros que llega para ofrecer una alternativa con superficies de alto valor y diseño, ideales para los espacios y proyectos interiores más exigentes.

Está disponible en 2 nuevos diseños: Black y Grey, con acabado ultra mate, anti huellas, anti reflejos.

CARACTERÍSTICAS

Disponible en sustrato MDF.

Formato del tablero MDF: 1.34 x 2.75 m.

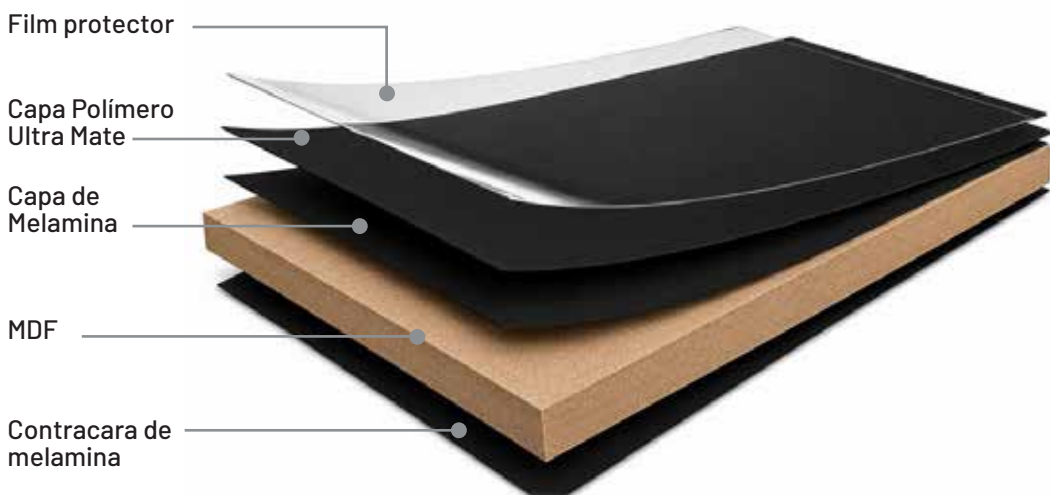
Formato del recubrimiento Ultra Mate: 1.30 x 2.75 m

Espesor únicamente en 18.25 mm.

Cara principal recubierta con una exclusiva lámina de polímero Ultra Mate.

Contracara en melamina .

Cuenta con un film protector en la cara principal.



GREY



BLACK



VENTAJAS

Acabado ultra mate, anti reflejos, anti huellas

Sensación sedosa al tacto.

Excelente desempeño en aplicaciones verticales como puertas de muebles, frentes de cajón, revestimientos.

Uniformidad en diseños, colores y texturas.

Diseños originales con el respaldo de la marca Arauco.



arauco TÁCTIL

USOS RECOMENDADOS:

Exclusivo para uso en ambientes interiores como:

- Fabricación de mobiliario residencial
- Muebles de cocina
- Clósets
- Muebles de baño
- Muebles para TV
- Libreros
- Alacenas
- Lockers
- Puertas de comunicación
- Muebles de oficina
- Mobiliario de hoteles



RECOMENDACIONES DE CORTE DE TABLEROS

Para obtener un excelente acabado al cortar los tableros de Arauco Táctil se recomienda utilizar:

- Sierra con disco incisor.
- Discos de corte con más de 96 dientes.
- Disco incisor con más de 24 dientes.
- Discos de corte que tengan dientes de carburo de tungsteno.
- Velocidad de desplazamiento del disco de corte de máximo 15 metros por minuto.
- Mantener los discos de corte afilados y en buen estado.
- Se recomienda mantener el film protector durante todo el proceso de maquinados y retirar hasta el uso final.



RECOMENDACIONES DE ENCHAPADO DE CANTOS

- Se recomienda proteger los cantos de los tableros de Arauco Táctil aplicando cubrecanto con maquina enchapadora.
- Se recomienda colocar cubrecanto en todos los cantos.
- Para proyectos en ambientes húmedos es importante aplicar cubrecanto utilizando pegamento PUR.
- Se recomienda mantener el film protector durante todo el proceso de maquinados y retirar hasta el uso final.



RECOMENDACIONES DE LIMPIEZA

Para realizar la limpieza cotidiana o leve de tableros de Arauco Táctil únicamente es necesario

utilizar un pañuelo muy levemente humedecido para retirar el polvo o suciedad superficial, es muy importante secar la superficie después del proceso de limpieza.

Para limpiar manchas difíciles en tableros de Arauco Táctil (pegamento, pintura, crayón, grasa, barniz, cochambre, etc.) se recomienda usar las siguientes opciones humedeciendo muy levemente un paño con:

- Solución 50% alcohol + 50% agua
- Uso moderado de Thinner.
- Uso moderado de limpiador para cristales.



Producto		Medidas del Tablero			Tolerancias del Tablero			Medidas del Recubrimiento Ultra Mate	
Arauco Táctil	Espesor	Ancho m	Largo m	Espesor mm	Ancho mm	Largo mm	Ancho m	Largo m	
	18.25 mm	1.34	2.75	-/+ 0.2	-/+ 2	-/+ 2	1.30	2.75	

PROPIEDADES FÍSICO-MECÁNICAS

Propiedad	Método de Ensayo	Unidad	Sustrato
			MDF
		Espesor	18.25 mm
Densidad	EN 323	EN 323	680-740
Cohesión Interna (IB)	EN 319	EN 319	700-900
Resistencia a la flexión MOR	EN 310	EN 310	28-32
Resistencia a la flexión MOE	EN 310	EN 310	2400-2800
Retención tornillo cara	EN 320	EN 320	1050-1500
Retención tornillo canto	EN 320	EN 320	850-1100
Hinchamiento espesor (24 horas)	EN 317	EN 317	<11

PROPIEDADES SUPERFICIALES

Propiedad	Método de Testeo	Valor
Nivel de brillo	DIN EN ISO 2813*	3 (+/-1)
Resistencia a la luz	DIN EN ISO 4892-2 DIN EN ISO 105 B 02	≥7
Resistencia al rayado (N)	DIN EN 15186 Método B Evaluación DIN 68861/4	4 E (≤0.5 - 1.0 N)
Resistencia contra micro rayaduras	DIN CEN/TS 16611 Método B	Clase 5
Resistencia al calor en seco °C	DIN EN 12722	Nivel 5 a 70° C
Resistencia al calor en húmedo °C	DIN EN 12721	Nivel 5 a 70° C

Las medidas, características técnicas, diseños y propiedades físico mecánicas y superficiales pueden ser modificadas sin previo aviso.

arauco TÁCTIL

PROPIEDADES



ANTI HUELLA



ANTI REFLEJOS



DISPONIBLES EN COLORES
BLACK Y GREY



TEXTURA EXTREME MATT



IDEAL PARA PUERTAS
Y FRENTES DE MUEBLES

arauco

carbono
neutral

Para más información acerca de estos productos ingresa a:

mx.arauco.com



@araucomexico



Arauco México



Arauco México

Las medidas, características técnicas, diseños, texturas y propiedades físico-mecánicas pueden ser modificadas sin previo aviso.

Toda la información contenida en la presente ficha técnica se basa en parámetros técnicos al momento de su publicación. Dichos parámetros podrán ser modificados debido a la continua evolución y mejora de productos Arauco. Por lo tanto, la presente ficha técnica no puede ser utilizada como documento con valor jurídico.