

DESCRIPCIÓN: TABLERO DECORATIVO DE ANIME

PROPIEDADES MECÁNICAS Y FÍSICAS:

Largo (mm)	Ancho (mm)	Espesor (mm)	Diferencia Diagonales (mm)	Calidades según sus caras	Número de Capas
2440 - 2140	1220 - 920	3,6	máximo 2	B; C	3
- 0 / + 1,6 mm	- 0 / + 1,6 mm	- 0,2 mm / + 0,2 mm			
Densidad (kg/m ³)	Resistencia a la flexión longitudinal (kg/cm ²)	MOE longitudinal (kg/cm ²)	Resistencia a la flexión transversal (kg/cm ²)	MOE transversal (kg/cm ²)	Resistencia a la extracción del tornillo (cara) (kg/mm)
490 - 520	503	71958	463	31284	7,54
Contenido de Humedad final (% de peso)	Emisión de formaldehído (ppm)				
6 - 12	Bajo Norma INEN				

USOS Y APLICACIONES:

- ✓ Muebles cocina
 - ✓ Puertas de paso
 - ✓ Puertas de closet
 - ✓ Carpintería
 - ✓ Revestimientos
 - ✓ Otros (envases, maquetismo, instrumentos musicales, etc.)
- ✓ Casas rodantes
 - ✓ Estanterías
 - ✓ Estructurales
 - ✓ Superficies de trabajo
 - ✓ Decoración interior
- ✓ Cajas
 - ✓ Juguetes
 - ✓ Muebles altos de baño

ESTRUCTURA:

ESPECIES DE MADERA UTILIZADAS EN LAS CARAS DECORATIVAS:

Cordia alliodora/Laurel; Hyeronima alchorneoides/Mascarey; Dacryodes peruviana/Anime; Cedrelinga catenaeformis/Chuncho-Seike.

RESINA UTILIZADA:

Urea formaldehído

COMPOSICIÓN DEL TABLERO:



Cara del tablero



Composición del tablero