



Características	Propiedades	Familia	Unidad	Valores intervalos de referencia	Tolerancias	Comentarios
DIMENSIONAL	Espesor	Cantando	mm	0,5 a 0,8	+ 0,03 / - 0,03	una sola capa múltiples capas múltiples capas
			mm	0,9 a 1,5	+0,05 / -0,07	
			mm	>1,5	+0,05 / -0,15	
		Enrobage	mm	0,3 a 0,45	+ 0,03 / - 0,02	Espesores según pedido del cliente y/o recomendaciones
	RTW	mm	0,28 a 0,35	+ 0,03 / - 0,02	Espesores según pedido del cliente y/o recomendaciones	
	Ancho	Todos los productos	mm	16 a 300	0,6% ancho	de 0,1mm (canto) hasta 2mm (bobinas)..
SOPORTES (OPCIONAL)	Tipo	NT	g/m ²	23	-	Estándar
				2*23 o 50	-	para recubrimientos complejos
		SU	g/m ²	60 a 100	-	impermeable y opaco
		Kraft	g/m ²	80 q 250	-	embalaje
	Esta	Vinilo	-	D3 D4 agua 91		según DIN EN 204 reticuable
	PUR	-				
ACABADOS	Brillo (barniz)	Ultramate	brillo	5	+/-2	
		Mástil	brillo	11	+/-3	
		Satín	brillo	18	+/-3	
		Brillante	brillo	50	≥ 25	
	Color	Decoraciones	-			Según contratipo validado y controlado remotamente bajo cabina D65
	Acabado superficial	Todos los productos	Crudo	Madera cortada, para lijar		Visible en la carta de colores de acabado.
			lijado	Arena lijada 220		Visible en la carta de colores de acabado.
Aceite			aceite ultravioleta		Visible en la carta de colores de acabado.	
Barniz			Barniz Acrílico UV		Visible en la carta de colores de acabado.	
DE RECOMENDACIÓN Y ALMACENAMIENTO IMPLEMENTACIÓN	Almacenamiento	Términos		Garantía de 12 meses a T° 16 - 25°C en su embalaje de plástico original.		
	Pegar	tipo de pegamento		EVA, PUR, PU & PVAC		
		Términos		T° >= 18°C con delta de temperatura del borde del panel < +10°C		
	Limpieza			Utilice productos de limpieza no abrasivos y sin disolventes agresivos. Contáctenos para asesoramiento		
	Mecanizado			Convencional en todo tipo de encoladoras de cantos. Posible riego manual.		
	Tratamiento de residuos			Eliminación en centro de tratamiento (DIB)		