

DESCRIPCIÓN

Los tableros Decorlux Plus PET están fabricados en su interior con MDF. En la cara frontal se tiene un acabado al alto brillo o mate por medio de un vinil PET de .04mm de espesor con trascara melaminica blanco frosty en la mayoría de sus diseños.

Este panel cuenta con una superficie particularmente fácil de limpiar con una calidad de imagen superior a la de los tableros laqueados en acabado alto brillo, la línea PET también cuenta con acabado super mate y metalizados.



PROPIEDADES TÉCNICAS

PRUEBA		UNIDAD	MÉTODO DE PRUEBA	ESTÁNDAR
Espesor		mm	EN ISO 11833-2	0.30 - 0.5 mm
Ancho		mm	EN ISO 11833-2	1420 - 1440 mm
Fuerza de Tensión	L	Kgf/cm ²	EN ISO 11833-2	≥ 400
	W			
Resistencia UV		-	EN ISO 4892-3 (351nm)	400hrs ≤ 1.0
Brillo		°	EN ISO 2813	≥ 84 (60°)
Rugosidad de la superficie (Ra)		um	DIN EN 4288	≤ 0.10
Tensión superficial		mN/m	DIN ISO 8296	≤ 38
Resistencia química		Load class	DIN 68861-1	1B
Resistencia a la abrasión		Load class	DIN 68861-2	2A
Resistencia al rayado		Load class	DIN 68861-4	4E

Los Tableros Decrlux Pet son la solución perfecta para tus proyectos de alto volumen por su perfecta sinergia entre precio y calidad; teniendo como valor agregado con certificaciones de sustentabilidad ambiental que lo hacen un producto eco amigable.

PROPIEDADES ÓPTICAS

CARACTERÍSTICAS	UNIDAD
1.22 x 2.44 m	GLE
MÉTODO PRUEBA	VALOR
DIN 67530	>85

VENTAJAS

- ✓ Mejor efecto de imagen que un tablero laqueado.
- ✓ Excelente resistencia a rayos UV.
- ✓ Resistencia estándar a rayaduras.
- ✓ Producto ecoamigable (no nocivo con el medio ambiente).
- ✓ Perfecta sinergia entre precio y calidad.

RECOMENDACIONES

- Retirar la película protectora 12 horas después de la instalación.
- Limpiar con paño de microfibra y limpiador de superficies.
- No estibar sin el foam protector a la hora del almacenaje ni después del corte o dimensionado. Ya que con la presión de un peso excedido podrían marcarse los contaminantes que se filtren entre cada tablero, dejando así; pequeños hundimientos en el acabado de la cara principal afectando la estética al momento de la instalación.
- Almacenar en un área limpia de contaminantes de manera vertical.
- Limpiar los palpadores de la enchapadora constantemente para evitar marcar en los contornos de la pieza.
- No utilizar Thiner para retirar adhesivo de los cantos.
- Se recomienda el uso de Agente limpiador Riepe LP305/98 el cual realiza la eliminación absoluta de todo tipo de restos de adhesivo incluso residuos de adhesivo PUR.

USO Y APLICACIONES

Los tableros de Decorlux Pet, ofrecen una alternativa creativa en color y elegancia en el brillo. Perfectos para superficies verticales como frentes de cocina, puertas de armario, puertas de intercomunicación, aplicaciones arquitectónicas, muebles comerciales, etc.