



permanent



high tack



anti-slip



decal overlaminare P HT R10 Floorgraphic

Laminado de alta calidad, certificado antideslizante según DIN 51130, película de PVC libre de 86 mic y adhesivo ultra claro de alta adherencia con alto rendimiento. Sin efecto lechoso ni efecto plateado.

FACE MATERIAL

• PVC libre (PP + PET) transparente, texturizado, calandrado y cepillado, fabricado a partir de resinas monoméricas.

Acabado	Clear Embossed		
	Valor	Tolerancia	Norma
Espesor (µm)	86	± 10%	Método de prueba Digidelta
Peso (g/m²)	135	± 10%	Método de prueba Digidelta
Brillo (60°C) (%)	<15		ASTM 2457
	Certificación		
Resistencia al Deslizamiento	R10		DIN 51130: 2014

ADHESIVO

• A base de acrílico transparente UV, permanente de alta adherencia.

	Valor	Norma
Adhesión al Despegue en Acero 20 min (N/25 mm)	> 6	FINAT FTM1
Adhesión al Despegue en Acero 24 h (N/25 mm)	> 8	FINAT FTM1
Estabilidad Dimensional (mm)	Máx. 0,2	FINAT FTM 14
Temperatura de Aplicación (°C)	> 10°C	
Temperatura de Servicio (°C)	- 40°C a 80°C	

LINER

• Papel glassine

	Valor	Tolerancia	Norma
Espesor (µm) (µm)	55	± 5%	ISO 534
Peso (g/m²)	62	± 5%	ISO 536

decal overlamine P HT R10 Floorgraphic

DURABILIDAD

- Interior: Hasta 6 meses.
 - Almacenamiento: 24 meses, aplicable solo a material que no haya sido procesado, bajo las siguientes CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:
 - Este material debe almacenarse a una temperatura de $20^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$ y $50 \pm 5\%$ de humedad relativa, sin grandes desviaciones climáticas.
 - El área de almacenamiento debe estar seca y limpia.
 - Mantenga el material en su embalaje original cuando no se utilice, para protegerlo del polvo y la contaminación.
 - No lo exponga a la luz solar directa ni a fuentes de calor.
 - El producto debe almacenarse verticalmente para que su calidad no se vea comprometida.
-

APLICACIONES

- Superficie para aplicación: plana.
 - Laminado de piso para protección de imágenes impresas digitalmente.
 - Los materiales impresos deben estar adecuadamente secos antes de la aplicación del laminado. La presencia de solventes residuales puede alterar las características específicas de los productos, incluida la performance del adhesivo.
 - No exponer a vapores inflamables o derrames.
 - La aplicación del material puede verse afectada por el clima, los ángulos de exposición al sol y las fuentes de calor.
 - Antes de usar el film, recomendamos que permanezca al menos 24 horas a la temperatura del lugar de trabajo.
 - Podrían existir otros factores no descritos que podrían influir en el rendimiento durante el uso.
-

OBSERVACIONES IMPORTANTES

- Decal no se responsabiliza por la facilidad o velocidad de retirada del material aplicado.
- Es necesario tener en cuenta las temperaturas adecuadas del aire y del sustrato.
- El usuario debe determinar la compatibilidad del material con la aplicación específica antes de su uso.
- Recomendamos que, para realizar un trabajo, se utilice el mismo lote de producto.
- Los datos proporcionados en esta información se basan en nuestro conocimiento y experiencia.
- Esta información pretende ser una fuente de referencia y no constituye una garantía.
- Puede estar sujeta a cambios sin previo aviso.
- Decal no se responsabiliza por el uso indebido o el almacenamiento inadecuado, y no se hace responsable de pérdidas o daños a terceros.

Fecha de Revisión de la Ficha Técnica: 15/10/24

Aprobado por: SC

Por favor, consulte nuestro sitio web www.decal-adhesive.com para obtener información adicional o solicitar cualquier aclaración necesaria a nuestros técnicos.