



removable



100 mic



decal transfer film R 100 p

Polietileno (PE) 100 mic coextruido transparente, con relieve y adhesivo acrílico removible. Presenta una excelente calidad y estabilidad durante el proceso de transferencia, así como una excelente adhesión a la mayoría de los materiales.

FACE MATERIAL

- Polietileno (PE) coextruido.

Acabado	Clear embossed		
	Valor	Tolerancia	Norma
Espesor (µm)	100	± 10%	ASTM D374
Peso (g/m2)	106	± 10%	ASTM D646

ADHESIVE

- Acrylic, removable

	Valor	Norma
Peel Adhesion steel (N/25mm)	2,5	AFERA 4001
Peel Adhesion pvc (N/25mm)	4	AFERA 4001
Temperatura de aplicación (°C)	10 - 40	
Temperatura de servicio (°C)	-10 a 70	

decal transfer film R100 p

DURABILIDAD

- DURABILIDAD: < 6 meses
- ALMACENADO: 12 meses desde la fecha de fabricación, aplicable solo al material que no ha sido procesado, en 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 variaciones climáticas.
- El área de almacenamiento debe estar seca y limpia.
- Mantenga el material en el embalaje original cuando no esté en uso, para protegerlo del polvo y de la contaminación.
- No exponer 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 de aplicación: plana, curva (convexa).
- Sustrato no recomendado para gráficos de piso (áreas con tráfico de vehículos); sustratos flexibles o de baja energía; superficies no planas; paredes de cartón pintadas o no; paredes de yeso; papel de pared; superficies sucias o ásperas; superficies de pintura degradadas.
- No exponer a vapores o derrames combustibles.
- Las superficies sobre las que se aplicará el material deben limpiarse cuidadosamente y no deben tener polvo, grasa o cualquier otra contaminación que pueda afectar la adhesión del material.
- La aplicación no vertical implica una reducción significativa en la durabilidad, así como el clima y los ángulos de exposición al sol.
- Antes de usar la película, recomendamos que permanezca al menos 24 horas a la temperatura de la zona de trabajo.
- Puede haber otros factores no descritos que pueden influir en el rendimiento en el uso.

OBSERVACIONES IMPORTANTES

- Decal no es responsable de la facilidad o velocidad de eliminación 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 que desea, antes de usarlo.
- Los datos contenidos en esta información se basan en nuestro conocimiento y experiencia práctica. Esta pretende ser una fuente de información y no representa una garantía. Sujeto a cambios sin previo aviso.
- Decal no es responsable por el mal uso o almacenamiento incorrecto y nunca podrá ser responsable por pérdidas o daños a terceros.

Fecha de revisión de la ficha técnica: 20.04.20
Aprobado por: SC

Por favor, consulte nuestro sitio web www.decal.es para información adicional o solicite cualquier aclaración necesaria a nuestros técnicos.