



## decal overlamine P HT 100 floorgraphic

Laminación de alta calidad, con certificación antideslizante según DIN 51130, película de PVC en relieve de 100 mic y adhesivo ultracristalino 'high tack' de alto rendimiento. Sin ningún efecto 'milky' o efecto 'silvering'.

### FACE MATERIAL

- PVC en relieve transparente, calandrado y cepillado, fabricado a partir de resinas monoméricas

Acabado	Clear Embossed		
	Valor	Tolerancia	Norma
Espesor (µm)	100	± 10%	ASTM D 1593
Peso (g/m <sup>2</sup> )	129	± 10%	ASTM D 1593
Resistencia al deslizamiento	R9		DIN 51130

### ADHESIVE

- Clear UV acrylic based, permanente high tack

	Valor	Norma
Peel Adhesion steel 20 min (N/25mm)	> 10	FINAT FTM1
Peel Adhesion steel 24 h (N/25mm)	> 12	FINAT FTM1
Contracción (mm)	Max. 2	FINAT FTM 14
Temperatura de aplicación (°C)	> 10	
Temperatura de servicio (°C)	-40 hasta 80	

### LINER

- Glassine

	Valor	Tolerancia	Norma
Espesor (µm)	55	± 5	ISO 534
Peso (g/m <sup>2</sup> )	62	± 5	ISO 536

## decal overlamine P HT 100 floorgraphic

### DURABILIDAD

- DURABILIDADE: INDOOR: < 3 meses
- ARMAZENADO: 24 meses, aplicável apenas ao material que não tenha sido processado, nas seguintes
- CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO:
  - Este material deve ser armazenado a uma temperatura de  $20^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$  e  $50 \pm 5\%$  de humidade relativa, sem grandes desvios climáticos.
  - A área de armazenamento deve estar seca e limpa.
  - Mantenha o material na embalagem original quando não for utilizado, a fim de protegê-lo contra poeira e contaminação.
  - Não exponha à luz solar direta ou a fontes de calor.
  - O produto deve ser armazenado verticalmente, para que a qualidade do mesmo não seja comprometida.

### APLICACIÓN

- Superficie de aplicación: plana
- Laminación de suelo para protección de imágenes impresas digitalmente.
- Los materiales impresos deben secarse adecuadamente antes de aplicar la laminación. La presencia de solventes residuales puede alterar las características específicas de los productos.
- No exponer a vapores combustibles o derrames.
- La aplicación del material puede ser afectada por el clima, ángulos de exposición solar y fuentes de calor.
- Antes de usar la película, 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 su 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.
- Recomendamos que, para realizar un trabajo, se utilice el mismo lote de producto.
- 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.

Data de revisão da ficha técnica: 27.06.24  
Aprovado por: SC / SB

Por favor, consulte o nosso site [www.decal.es](http://www.decal.es) para mais informações.