



permanent



high tack



65 mic



decalf pp overlamine P HT 65

Laminação de excelente qualidade, em polipropileno (PP) de 65 mic com adesivo ultracristalino high tack de alta performance. Sem qualquer efeito milky nem efeito silvering.

FACE MATERIAL

- PP clear glossy revestido.

Acabamento	Clear Glossy		
	Valor	Tolerância	Norma
Espessura (µm)	65	± 10%	Digdelta Método de Teste
Gramagem (g/m ²)	54,4	± 10%	Digdelta Método de Teste
Gloss (45°C) - %	85		ASTM 2457

ADHESIVE

- Clear acrylic based, permanente high tack

	Valor	Norma
Peel Adhesion steel 20 min (N/25mm)	> 8	FINAT FTM1
Peel Adhesion steel 24 h (N/25mm)	> 10	FINAT FTM1
Estabilidade Dimensional (mm)	0,1	FINAT FTM 14
Temperatura de aplicação (°C)	> 10	
Temperatura de serviço (°C)	-10 a 70	

LINER

- Clay coated paper

	Valor	Tolerância	Norma
Espessura (µm)	55	± 10%	ISO 534
Gramagem (g/m ²)	57	± 10%	ISO 536

decal pp overlamine P HT 65

DURABILIDADE

- INDOOR: < 2 anos / OUTDOOR: < 1 ano
- ARMAZENADO: 12 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.

APLICAÇÃO

- Superfície para aplicação: plana
- Laminação para proteção de imagens impressas digitalmente.
- Os materiais impressos devem ser secos adequadamente antes da aplicação da laminação. A presença de solventes residuais podem alterar as características específicas dos produtos.
- Não expor a vapores combustíveis ou derrames.
- A aplicação não vertical implica uma redução significativa na durabilidade, assim como o clima e ângulos de exposição solar.
- Antes do uso do filme, recomendamos que permaneça pelo menos 24 horas à temperatura do local de trabalho.
- Poderão existir outros fatores não descritos que poderão influenciar o desempenho na utilização.

NOTAS IMPORTANTES

- A Decal não se responsabiliza pela facilidade ou velocidade de remoção do material aplicado. É necessário ter em atenção as adequadas temperaturas do ar e do substrato.
- Os dados contidos nesta informação são baseados no nosso conhecimento e experiência prática. Pretende ser uma fonte de informação e não constitui uma garantia. Sujeito a alterações sem aviso prévio.
- O utilizador deverá determinar a compatibilidade do material com a aplicação específica que pretende, antes de usar.
- A Decal não se responsabiliza pela má utilização ou armazenamento inadequado, nunca podendo ser responsável por perdas ou danos a terceiros.