



52 mic



permanent



decal label PP metalized

Filme de polipropileno metalizado brilhante, orientado biaxialmente, com revestimento superior. Adequado para aplicações de etiquetas multiuso decorativas e atraentes, para recipientes rígidos onde é necessária boa resistência à água, produtos químicos e óleo. O produto está em conformidade com os regulamentos da UE sobre segurança alimentar.

FACE MATERIAL

- Polipropileno (PP) metalizado brilhante revestido

Acabamento	Glossy		
	<i>Valor</i>	<i>Tolerância</i>	<i>Norma</i>
Espessura (µm)	52	± 10%	ISO 534
Gramagem (g/m ²)	47	± 10%	ISO 536

ADHESIVE

- Clear acrylic based, permanente

	<i>Valor</i>	<i>Norma</i>
Tack (N/25 mm)	10	FTM 9
Temperatura de aplicação (°C)	> 10	
Temperatura de serviço (°C)	-10 to 70	

BACKING

- White glassine paper.

	<i>Valor</i>	<i>Tolerância</i>	<i>Norma</i>
Espessura (µm)	50	± 10%	ISO 534
Gramagem (g/m ²)	57	± 10%	ISO 536
Resistência à tracção MD/CD (kN/m)	6 / 2,3		ISO 1924
Transparência (%)	50		DIN 53147

decal label PP metalized

INFORMAÇÕES

- Validade: < 24 meses desde a data de fabrico, sob condições de armazenamento definidas pelo FINAT (+20-25°C and RH 40-50%). O armazenamento prolongado em temperaturas e/ou níveis de humidade mais altos encurtará a vida útil.

- O desempenho do produto deve sempre ser testado nas condições reais de aplicação. As nossas recomendações são baseadas no nosso conhecimento e experiência mais atuais. Como os nossos produtos são usados em condições fora de nosso controle, não podemos assumir qualquer responsabilidade por danos causados por seu uso. Os utilizadores dos nossos produtos são os únicos responsáveis pela adequação do produto à aplicação pretendida e determinaram isso a seu exclusivo critério. Os utilizadores devem cumprir qualquer legislação aplicável e/ou requisitos de teste para o artigo acabado e são responsáveis por colocar seus produtos no mercado.

Esta publicação não constitui qualquer garantia, expressa ou implícita, e destina-se apenas ao destinatário e, portanto, não pode ser transferida para terceiros. Não podemos assumir qualquer responsabilidade pelo uso de nossos produtos em conjunto com outros materiais.

IMPRESSÃO

- Capacidade de impressão: Adequado para métodos de impressão flexografia, serigrafia, offset e jato de tinta UV, bem como impressoras de etiquetas digitais Xeikon. A transferência térmica é possível com fitas de cera e resina selecionadas.

- O teste de adequação entre media, impressora e tintas é sempre recomendado antes do uso.

- Antes do uso do filme, recomendamos que permaneça pelo menos 24 horas à temperatura do local de trabalho. Os materiais impressos devem ser secos adequadamente antes do processamento.

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.

- Poderão existir fatores não descritos que poderão influenciar o desempenho na utilização.

- O utilizador deverá determinar a compatibilidade do material com a aplicação específica que pretende, antes de usar.

- Recomendamos que, para a realização de um trabalho seja utilizado o mesmo lote de produto.

- A Decal não se responsabiliza pela má utilização ou armazenamento inadequado, nunca podendo ser responsável por perdas ou danos a terceiros.

Data de Revisão da Ficha Técnica: 06.01.23

Assinaturas: SC

Consulte o nosso website www.decal.pt para informações adicionais ou solicite esclarecimentos aos nossos técnicos.