

VINIL PRO 10.000

Descrição

Filme: 100 microns, filme de PVC

Adesivo: Transparente permanente

Liner: 140gsm

Acabamento: Brilho ou fosco

Largura: 1.06m | 1.27m | 1.52m

Tinta para impressão: Solvente, eco-solvente e UV

Características

1. Excelente capacidade de impressão e manuseio, adequado para publicidade
2. Boa estabilidade dimensional e ampla gama de aplicações
3. Fácil aplicação em uma ampla variedade de substratos

Aplicações

1. Aplicável à decoração, curvas simples, superfícies planas, placas, outdoors, publicidade interna e externa. Material promocional de excelente performance
2. Boa estabilidade dimensional e ampla gama de aplicações

Dados Técnicos

Condição de teste: Temperatura interior de $23 \pm 2^{\circ}\text{C}$; Umidade de $50 \pm 5\%$.

Usar alumínio, vidro, chapa de aço como material de base para teste.

Itens de teste	Unidades	Método de teste	Valor médio
Espessura PVC	Micron	GB/T6672-2001	100±10
Peso - liner	g/m ²	GB4669-1995	140±10
Peso - produto acabado	g/m ²	GB4669-1995	285±20
Aderência inicial	N/25mm	FTM 9	≥5
Estabilidade dimensional MD	mm	FTM 14	≤1.8
Estabilidade dimensional CD	mm	FTM 14	≤1.5
Força de tração MD	N/25 mm	GB/T1040.1-2006	≥30
Força de tração CD	N/25 mm	GB/T1040.1-2006	≥20
Temperatura de Construção	°C		20±10°C
Temperatura de aplicação	°C		-20~+70

VINIL PRO 10.000

Condição de Armazenamento

Todos os produtos sempre precisam ser armazenados na embalagem original e com os materiais de proteção originais, de preferência armazenados hermeticamente, não mais de 6 camadas, se armazenadas horizontalmente. Não exponha à luz solar direta ou a fontes de calor. A vida útil será de um ano com temperatura de $25^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$, umidade de $50 \pm 15\%$.

Ambiente de Produção e Aplicação

- Ambiente de produção: temperatura de $25 \pm 5^{\circ}\text{C}$, umidade de $50\% \pm 10\%$. Ambiente limpo, sem poeira e sem matéria suspensa. Mover os materiais para o ambiente de impressão 24 horas antes da impressão. Teste da impressão antes de usar e mantenha margens de borda suficientes durante a impressão.
- Ambiente de aplicação: temperatura de $20 \pm 10^{\circ}\text{C}$, umidade de $50 \pm 10\%$. Colando em superfície plana, lisa e limpa sem pó e derramamento flutuantes; é necessário levar mais de 2 horas para manutenção antes da laminação.

Condição de Garantia

- Um ano de vida útil, armazenado em condições adequadas, a partir da data de fabricação.
- Durabilidade esperada de um ano após aplicação, de acordo com as orientações descritas neste boletim.

Observação Importante

As informações mencionadas nesta folha de dados do produto são baseadas em testes que foram executados e considerados confiáveis. A umidade do ambiente em mais de 70% diminuirá o resultado da impressão. Aconselhado usar o mesmo lote em um único trabalho.