









removable

smooth surface

75 mic



decal polymeric vinyl RSS 75

Vinil autoadesivo, com filme de PVC polimérico de 75 mic, adesivo removível smooth surface de elevada performance em superfícies lisas não porosas e liner Clay Coated Kraft Paper de 125 gr. Remoção sem resíduos.

FACE MATERIAL

• PVC clear calandrado e escovado, fabricado a partir de resinas poliméricas.

Acabamento	Clear Glossy	Clear Matte		
	Va	lor	Tolerância	Norma
Espessura (µm)	75	75	± 10%	ASTM D 1593
Gramagem (g/m2)	98	99	± 10%	ASTM D 1593
Gloss (60°C) (%)	≥ 90	≤ 15		ASTM D 523

ADHESIVE

• Clear acrylic based, removível smooth surface

	Valor	Norma
Peel Adhesion 20 min (N/25mm)	> 3	FINAT FTM1
Peel Adhesion 24 h (N/25mm)	> 12	FINAT FTM1
Estabilidade Dimensional (mm)	Max. 0,15	FINAT FTM14
Temperatura de aplicação (°C)	> 10	
Temperatura de serviço (°C)	-40 a 80	

LINER

• Clay coated kraft paper

	Valor	Tolerância	Norma
Espessura (µm)	118	± 10%	ISO 534
Gramagem (g/m2)	125	± 10%	ISO 536



decal polymeric vinyl R SS 75

DURABILIDADE

- Durabilidade: até 5 anos (não processado e quando aplicado sob exposição vertical clima normal da Europa Central).
- 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 ° C \pm 5 ° 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.

MÉTODOS DE IMPRESSÃO

- Especialmente desenvolvido para impressão solvente, eco-solvente, látex e UV em equipamento de impressão de grande formato.
- Este produto deve ser protegido com a laminação recomendada de modo a oferecer a resistência necessária.
- Para obter a melhor qualidade de impressão possível, por favor verifique se está a usar os perfis de impressão corretos.
- Úma quantidade demasiado elevada de tinta no produto resultará em alterações nas suas características, em secagem inapropriada, descolamento da laminação e/ou má performance do produto.
- A secagem inadequada pode resultar em enrolamentos, enrugamentos e falhas na adesividade, que se traduz no resultado da performance do material. É recomendado um período de secagem mínimo de 48h antes de qualquer processamento adicional. A secagem deve ser efetuada com o produto desenrolado.

APLICACÕES

- Superfície para aplicação: lisa e plana, não porosa e rugosa.
- Este material deve ser aplicado sem água, sob pena do adesivo poder sofrer alterações no seu comportamento.
- Substrato não recomendado para gráficos de chão (áreas com tráfego automóvel); substratos flexíveis ou de baixa energia; superfícies não planas; paredes cartonadas pintadas ou não; paredes de gesso; papel de parede; superfícies pouco limpas ou rugosas; superfícies com tinta degradada.
- Não expor a vapores combustíveis ou derrames.
- Superfícies nas quais o material será aplicado devem ser cuidadosamente limpas e livres de poeira, graxa ou qualquer outra contaminação que possa afetar a adesão do material.
- 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.
- A remoção deve ser realizada a baixa velocidade e num ângulo de 180°.

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.

Data de Revisão da Ficha Técnica: 12.04.21 Assinaturas: SC

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