



ultra adhesive



40 mic



decal pp hot lamination UA 40

Polipropileno (PP) de alta qualidade, com adesivo EVA cristalino, ultra-adesivo, com ativação a quente. Oferece proteção contra a corrosão química e mecânica.

FACE MATERIAL

- PP clear glossy.

Acabamento	Clear Glossy		
	<i>Valor</i>	<i>Tolerância</i>	<i>Norma</i>
Espessura (µm)	40	± 10%	ISO 2286-3
Composição (µm)	PP - 12 EVA - 28		
Gramagem (g/m ²)	35	± 0,5%	Digidelta Método de Teste
Gloss (20°C) - %	> 110		ASTM D 523
Gloss (20°C) - % (depois de laminado)	> 70		ASTM D 523

ADHESIVE

- EVA ultra-adhesive, hot activated

	<i>Valor</i>
Temperatura de Laminação (°C)	85 - 95
Temperatura de aplicação (°C)	> 10
Temperatura de serviço (°C)	-10 a 70

decal pp hot lamination UA 40

DURABILIDADE

- DURABILIDADE: < 2 anos
- 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 $20\text{ }^{\circ}\text{C} \pm 5\text{ }^{\circ}\text{C}$ 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
- Superfícies nas quais o material será aplicado devem ser cuidadosamente limpas e livres de poeira ou de qualquer outra contaminação que possa afetar a adesão do material.
- 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.

Data de Revisão da Ficha Técnica: 17.02.21

Assinaturas: SC

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