

## **DECAL PET G 250my 50/200**







"Encapsulation films é uma linha de produtos reativos ao calor concebidos para o encapsulamento de filmes impressos. Oferecem proteção contra a corrosão mecânica e química."

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

- Substrato: PET extrudido transparente glossy. Oferece proteção contra a corrosão química e mecânica.
- Adesivo: "EVA" Cristalino, com ativação a quente.
- Durabilidade: < 2 anos</li>
- Aplicações: Indicado para encapsular a quente papéis impressos com tintas base água, solvente, látex e UV.

#### PROPRIEDADES DO PRODUTO

	Valor médio	Norma utilizada
Espessura (µm)	250	ISO 2286-3
Estabilidade Dimensional (a quente) – md/cd (150°C/30min) (%)	1 / 1.2	ASTM D 1204
Tensão superficial (dyne/cm)	45	ASTM D 2578
Transmissividade (%)	89	ASTM E 1164
Refletividade (%)	11	ASTM E 1164
Haze (depois da laminação) (%)	6	ASTM D 1003
Temperatura de fusão da cola (°C)	88	ASTM D3418
Temperatura de laminação (°C)	90 - 100	
Temperatura de utilização (°C)	20 - 30	
Humidade Relativa (utilização) (%)	50	

### CONSIDERAÇÕES E RECOMENDAÇÕES

- o Superfície para aplicação: plana
- o 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.
- o Não expor a vapores combustíveis ou derrames.
- o 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.
- o Remoção: sem calor e/ou químicos.
- o Armazenar entre 15 e 25°C e (HR ~ 50 %), protegido da luz solar, em local seco e limpo, na embalagem original. O produto deve ser armazenado verticalmente para que a qualidade do mesmo não seja comprometida.
- o Utilizar no prazo máximo de 1 ano a contar da data de fabrico desde que em embalagem original fechada.



# **DECAL PET G 250my 50/200**

### NOTA IMPORTANTE

- 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.
- Reclamações só são aceites caso o cliente tenha os QR Codes disponibilizados junto do produto e colados na ficha de produção.

Data de Revisão da Ficha Técnica: 22.01.18

Assinaturas: RJ

Consulte o nosso website **www.decal-adhesive.eu** para informações adicionais ou solicite esclarecimentos aos nossos técnicos.



## **DECAL PET M 250my 50/200**







"Encapsulation films é uma linha de produtos reativos ao calor concebidos para o encapsulamento de filmes impressos. Oferecem proteção contra a corrosão mecânica e química."

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

- Substrato: PET extrudido transparente mate. Oferece proteção contra a corrosão química e mecânica.
- Adesivo: "EVA" Cristalino, com ativação a quente.
- Durabilidade: < 2 anos
- Aplicações: Indicado para encapsular a quente papéis impressos com tintas base água, solvente, látex e UV.

#### PROPRIEDADES DO PRODUTO

Valor médio	Norma utilizada
250	ISO 2286-3
1 / 1.2	ASTM D 1204
45	ASTM D 2578
86	ASTM E 1164
9	ASTM E 1164
67	ASTM D 1003
88	ASTM D3418
8	ASTM D 2457
Rz 2.6	ASNI/ASME B46. 1-1995
91	ASTM E 313-1973
90 - 100	
20 - 30	
50	
	250 1 / 1.2 45 86 9 67 88 8 Rz 2.6 91 90 - 100 20 - 30

### CONSIDERAÇÕES E RECOMENDAÇÕES

- o Superfície para aplicação: plana
- o 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.
- o Não expor a vapores combustíveis ou derrames.
- o 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.
- o Remoção: sem calor e/ou químicos.
- o Armazenar entre 15 e 25°C e (HR ~ 50 %), protegido da luz solar, em local seco e limpo, na embalagem original. O produto deve ser armazenado verticalmente para que a qualidade do mesmo não seja comprometida.



## **DECAL PET M 250my 50/200**

o Utilizar no prazo máximo de 1 ano a contar da data de fabrico desde que em embalagem original fechada.

#### NOTA IMPORTANTE

- 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.
- Reclamações só são aceites caso o cliente tenha os QR Codes disponibilizados junto do produto e colados na ficha de produção.

Data de Revisão da Ficha Técnica: 22.01.18

Assinaturas: RJ

Consulte o nosso website **www.decal-adhesive.eu** para informações adicionais ou solicite esclarecimentos aos nossos técnicos.