



ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA INFORMATIVA

EUROCEL DPF 740

DESCRIÇÃO

Fita adesiva dupla face.

DADOS TÉCNICOS

Suporte	Papel de seda
Adesivo	Base de resina e borracha natural
Liner	Papel bi-siliconado; branco

	Unidade	Valor	Método
Espessura Total (sem liner)	mm	0,90	PSTC 133
Adesão ao aço	N/25mm	Int: 8,75 – Ext: 7,5	PSTC 101
Carga Ruptura MD	N/25mm	70	PSTC 131
Alongamento	%	3	PSTC 131
Resistência à temperatura	°C	60°C	=

APLICAÇÃO

Fita adesiva dupla face indicada para fixação de artigos de couro, artigos decorativos, cartazes, avisos, tecidos em peças ornamentais, fotos e fixação de produtos em mostruários. Fácil de utilizar.

Características	Vantagens	
Adesivo de borracha natural e resina	✓ Alta aderência e adesividade em ambos os lados.	✓ Eficiente em diferentes materiais superfícies.
Suporte em papel seda	✓ Fácil utilização	✓ Corte fácil

CONDIÇÕES DE USO E CONFORMIDADE

Prazo de validade e armazenamento: 36 meses. Sugerimos que a temperatura de armazenamento seja entre 15°C a 25°C com umidade relativa máxima de 65%. Manter o produto longe de fonte de calor e protegido pela embalagem original. Quando a temperatura de estocagem for inferior a 10°C é aconselhável sempre recondicionar a fita a 25°C antes de utilizá-la. Os dados contidos na especificação são valores médios, típicos, encontrados no laboratório da Sicad do Brasil em amostras de produção, utilizando métodos de ensaio rastreáveis a padrões internacionais em uso. Os clientes são obrigados a fazer o seu próprio teste sobre sua condição de trabalho para a sua aplicação pretendida. Sicad A Sicad exime de qualquer responsabilidade por danos diretos e quaisquer conseqüências resultantes do uso indevido do produto