



# Qualidade e Eficiência colados lado a lado

## Boletim Técnico

Código:	PA00103				
Produto:	BOPP METALIZADO L.GLASSINE DF7520 1000 MM PA				
Conjunto:	Gramatura:	g/m <sup>2</sup>	NBR ISO 536:2000	125,00	+ - 10,00
	Espessura:	micra	NBR ISO 534:2006	125,00	+ - 10,00
	Tack:	gf/pol	FTM 9	≥ 800	
	Adesividade:	gf/pol	FTM 1	≥ 800	
	Release:	gf/pol	FTM 4	4,0 - 16,0	
Frontal:	Descrição				
	Filme de polipropileno metalizado biorientado CORONA				
	Gramatura:	g/m <sup>2</sup>	NBR ISO 536:2000	45,00	+ - 5,00
	Espessura:	micra	NBR ISO 534:2006	50,00	+ - 5,00
Adesivo:	Descrição				
	Adesivo Hot Melt Permanente DF 7520				
	Gramatura:	g/m <sup>2</sup>	NBR ISO 536:2000	25,00	+ - 2,00
	Espessura:	micra	NBR ISO 534:2006	25,00	+ - 2,00
Liner:	Descrição				
	Liner Glassine				
	Gramatura:	g/m <sup>2</sup>	NBR ISO 536:2000	55,00	+ - 3,00
	Espessura:	micra	NBR ISO 534:2006	50,00	+ - 3,00
Aplicações:					
Frontal indicado: Para impressão flexográfica base solvente e offset UV. É necessário o uso do tratamento corona em linha, de forma que a tensão superficial do filme atinja 42 dynas/cm. Para os tipos de impressão flexo UV, offset UV e base água, caso o nível de ancoragem de tinta não seja satisfatório, recomendamos a aplicação de primer ou também a aplicação de verniz para superior resistência da impressão.					
Produto também indicado para impressão por termotransferência. Sugerimos testes prévios considerando variações em ribbons, impressoras e suas configurações de ajustes.					
Adesivo Indicado: DF7520 – Indicado para aplicações em temperaturas de refrigeração, mesmo na presença de condensação e gelo. Também apresenta bom desempenho na temperatura ambiente. Excelente adesão em PE.					
Temperatura de serviço:	- 40°C a 60°C		Temperatura mínima de aplicação:	- 26°C	

**GARANTIA DE ESTOCAGEM:** Este produto possui uma garantia de 01 ano desde que permaneça estocado em sua embalagem de origem, acondicionado à Temperatura de 23 ± 2°C e Umidade Relativa de 50 ± 10%.

**ATENÇÃO:** Os dados considerados neste documento podem variar de acordo com o substrato e as condições de aplicação. Além disso, eles podem estar sujeitos a alterações sem aviso prévio. Sempre recomendamos testar o material primeiro

Revisão 00 – JUL / 2023

CNPJ: 01.005.844/0001

Av. Amâncio Gaioli, 225 - Água Chata, Guarulhos - SP, 07251-250

Telefone: 11.2481.9787

E-mail: contato@rsautoadesivos.com.br

[www.rsautoadesivos.com.br](http://www.rsautoadesivos.com.br)

CÓPIA NÃO CONTROLADA  
SUJEITO A ALTERAÇÕES SEM