



Qualidade e Eficiência colados lado a lado

Boletim Técnico

Código:	PA02362				
Produto:	TERMICO ECO L. GLASSINE HM2520 1000MM PA				
Conjunto:	Gramatura:	g/m ²	NBR ISO 536:2000	150,00	+/- 10,00
	Espessura:	micra	NBR ISO 534:2006	140,00	+/- 13,00
	Tack:	gf/pol	FTM 9	≥ 800	
	Adesividade:	gf/pol	FTM 1	≥ 800	
	Release:	gf/pol	FTM 4	4,0 - 16,0	
Frontal:	Descrição				
	Papel Térmico ECO				
	Gramatura:	g/m ²	NBR ISO 536:2000	70,00	+/- 5,00
	Espessura:	micra	NBR ISO 534:2006	75,00	+/- 8,00
Adesivo:	Descrição				
	Adesivo Hot Melt Permanente HM 2520				
	Gramatura:	g/m ²	NBR ISO 536:2000	15,00	+/- 2,00
	Espessura:	micra	NBR ISO 534:2006	15,00	+/- 2,00
Liner:	Descrição				
	Liner Glassine				
	Gramatura:	g/m ²	NBR ISO 536:2000	55,00	+/- 3,00
	Espessura:	micra	NBR ISO 534:2006	50,00	+/- 3,00
Aplicações:					
Frontal indicado: É indicado para impressão térmica direta. Produto recomendado para conversão rotativa e rotulagem manual. Não apresenta tratamento superficial impermeabilizante e barreira de proteção. Não possui resistência à água, óleos, gorduras e sangue. Indicado para produtos totalmente secos. Manter o produto em local fresco e arejado. As primeiras voltas da bobina podem adquirir aparência amarelada se o material permanecer exposto a qualquer tipo de luz. Não indicado para corte em folhas.					
Adesivo Indicado: HM 2520 é um adesivo permanente hot melt que oferece bom "tack" e adesão a algumas superfícies planas como, papel, vidro e plástico. Recomendado para aplicações em superfícies regulares. Possui aprovação FDA (Food and Drug Administration) para contato indireto com alimentos. De acordo com esta regulamentação, o adesivo deve estar separado do alimento por uma barreira de proteção.					
Temperatura de serviço: - 40°C a 60°C Temperatura mínima de aplicação: -3°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

CÓPIA NÃO CONTROLADA
SUJEITO A ALTERAÇÕES SEM