

Código: PA01857

Produto: TÉRMICO ECO L.

GLASSINE 55 HM2520 EXATO 125

MM PA



Acesse o PDF em nosso site!

QUALIDADE E FFICIÊNCIA coladas lado a lado

RS Autoadesivos CNPJ: 01.005.844/0001

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

11 2481.9787 contato@rsautoadesivos.com.br rsautoadesivos.com.br

ESPECIFICAÇÕES **TÉCNICAS**

Conjunto:

g/m²	ISO 536	140,00	+-10,00
micra	ISO 534	140,00	+- 13,00
gf/pol	FTM 9	≥ 1000	
gf/pol	FTM 1	≥ 1000	
gf/pol	FTM 4	6,0 - 16,0	
	micra gf/pol gf/pol	micra ISO 534 gf/pol FTM 9 gf/pol FTM 1	micra ISO 534 140,00 gf/pol FTM 9 ≥ 1000 gf/pol FTM 1 ≥ 1000

Frontal:

Descrição:	Papel Térmico ECO			
Gramatura:	g/m²	ISO 536	70,00	+- 5,00
Espessura:	micra	ISO 534	75,00	+- 8,00

Adesivo:

Descrição:	Adesivo Permanente Hot Melt HM2520			
Gramatura:	g/m²	ISO 536	15,00	+- 2,00
Espessura:	micra	ISO 534	15,00	+- 2,00

Liner:

Descrição:	Liner Glassine			
Gramatura:	g/m²	ISO 536	55,00	+- 3,00
Espessura:	micra	ISO 534	50,00	+- 3,00

APLICACÕES:

Frontal:

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:

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 Servico: - 40°C a 60°C

Temperatura mínima de aplicação :-3°C

ARMAZENAMENTO:

a) 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. Sempre recomendamos testar o material primeiro.

A RS Autoadesivos despacha todos os seus produtos paletizados e envolvidos em filme plástico. No caso de recebimento fora dessas condições, é fundamental a comunicação desta ocorrência. Utilize os canais descritos nesse documento. Não nos responsabilizamos por ocorrências causadas pela movimentação durante a entrega ou por danos durante o trajeto por transportadora não contratada pela RS Autoadesivos.