



Código: PA02202

Produto: BOPP FOSCO TÉRMICO L.
GLASSINE 55 AC2020 1000MM PA



Acesse o PDF
em nosso site!

QUALIDADE E EFICIÊNCIA
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:

Gramatura:	g/m ²	ISO 536	117,00	+ -10,00
Espessura:	micra	ISO 534	128,00	+ - 13,00
Tack:	gf/pol	FTM 9	≥ 800	
Adesividade:	gf/pol	FTM 1	≥ 800	
Release:	gf/pol	FTM 4	6,0 - 16,0	

Frontal:

Descrição:	Filme de BOPP com revestimento para impressão térmica			
Gramatura:	g/m ²	ISO 536	42,00	+ - 5,00
Espessura:	micra	ISO 534	58,00	+ - 5,00

Adesivo:

Descrição:	Adesivo Permanente Acrílico AC2020			
Gramatura:	g/m ²	ISO 536	20,00	+ - 2,00
Espessura:	micra	ISO 534	20,00	+ - 2,00

Liner:

Descrição:	Liner Glassine			
Gramatura:	g/m ²	ISO 536	55,00	+ - 3,00
Espessura:	micra	ISO 534	50,00	+ - 3,00

APLICAÇÕES:

Frontal:

Indicado para impressão térmica direta, apresenta um revestimento que garante ótima definição de imagem. Também apresenta uma boa impressão em UV e flexografia água. Boa resistência a fricção, óleo e água. Tintas contendo álcool ou solventes orgânicos voláteis podem causar descoloração do revestimento termossensível. Pode ser utilizado como etiqueta de bagagem de companhias aéreas, rótulos de alimentos prontos, códigos de barras, marcação de preços, etiquetas logísticas, farmacêuticas e pulseiras hospitalares.

Adesivo:

O AC 2020 é um adesivo permanente acrílico que oferece bom "tack" e adesão à uma grande variedade de substratos em especial superfícies lisas e regulares. Bom desempenho em ampla faixa de temperatura. Possui aprovação FDA (Food and Drug Administration) para contato indireto com alimentos, o adesivo deve estar separado do alimento por uma barreira de proteção.

Temperatura de Serviço: - 20°C a 60°C Temperatura mínima de aplicação: 0°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%. Evitar exposição a luz solar, alta temperatura e umidade alta.

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.