

Linha POLYUP

Ficha Técnica de Produto

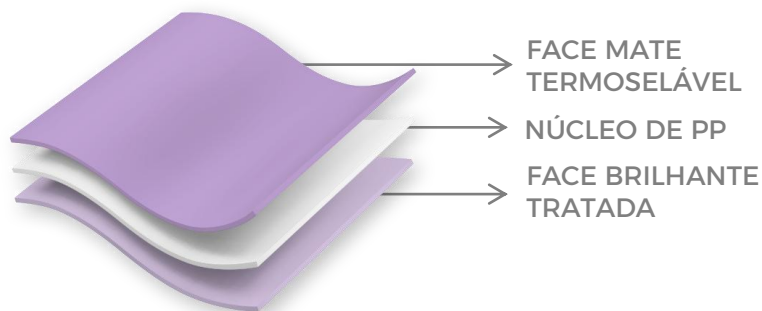
Família

POLY LABEL

POLY LABEL MATSE C - MATE SELÁVEL TRATADO

Descrição

Filme de BOPP, Mate acetinado fosco termoselável em uma face e brilhante com tratamento superficial na outra face.



Atributos



Adequado para rotulagem contínua de alta velocidade



Tratamento superficial para impressão e laminação



Maquinabilidade adequada



Boas propriedades óticas, propiciando apelo visual diferenciado



Alto Rendimento



Produto totalmente reciclável

Principais aplicações

Rótulos contínuos de bebidas carbonatadas, água mineral, isotônicos, produtos de limpeza, entre outros.

Família **POLY** LABEL

Valores típicos

Propriedades	Unidades	Método de ensaio	Valores		
Espessura +/- 5%	µm	DIN 53370	20	25	30
Gramatura +/- 10%	g/m ²	ASTM D 4321	17,2	21,6	26,1
Haze (opacidade)	%	ASTM D 1003	≤ 90		
Brilho 45° Face Mate	u.b.	ASTM D 2457	≤ 15		
Tratamento Superficial	dlnas/cm	ASTM D 2578	≥ 38		
COF dinâmico filme/filme NT/NT - MÍN - TARGET - MÁX		ASTM D 1894	0,10 - 0,25 - 0,35		
Temperatura de início de selagem NT - Face Mate	°C	ASTM F 088	105 - 145		
Resistência à Selagem	N/15mm	ASTM F 088	≥ 1,8		
Resistência à tração - DM/DT	N/mm ²	ASTM D 882	≥ 100 / ≥ 240		
Alongamento - DM/DT	%	ASTM D 882	≤ 250 / ≤ 100		

Características microbiológicas * aplicada a embalagens para alimentos	Unidades	Especificação	
	UFC/cn ² (unidade formadora de colônia)	Salmonella Escherichia coli Bacillus Cereus Bolores e Leveduras	Ausência Máx 10 ² UFC/cn ² Máx 5x10 ² UFC/cn ² Máx 5x10 ² UFC/cn ²

NOTAS

- Abreviações utilizadas: DM – direção da máquina; DT – direção transversal à máquina; NT – face não tratada.
- Os valores descritos na tabela representam valores médios ou típicos para este produto.
- Os filmes citados são tratados na face externa. Filmes com tratamento na face interna (I) podem ser fornecidos mediante consulta prévia à área Comercial.

ET – SITE 02 - PL – POLY LABEL MATSE C	Revisão 00
Elaborado por: Alberto Campos	Data: 11/04/2026



(11) 98743-4619



(11) 4012-7919



polymarkdist



polymarkembalagens



polymarkembalagens



www.polymarkdist.com.br/