

Linha POLYUP

Ficha Técnica de Produto

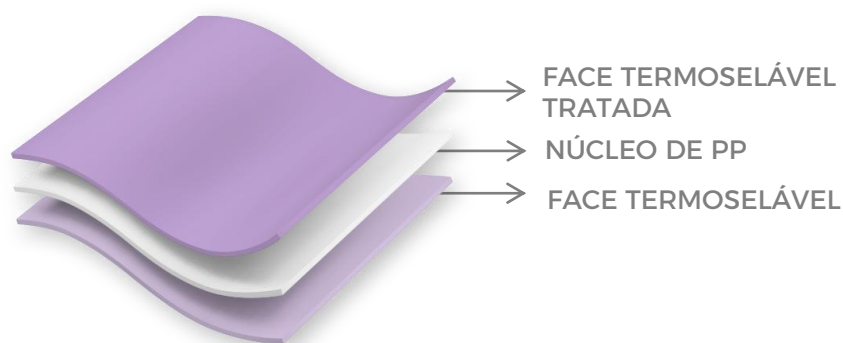
Família

POLY LABEL

POLY LABEL TS C - TRANSPARENTE SELÁVEL TRATADO

Descrição

Filme de BOPP transparente, termoselável, tratado, adequado para impressão e/ou laminação.



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	17 20 25 30 35 40
Gramatura +/- 5%	g/m ²	ASTMD 4321	15,5 18,1 22,6 27,2 31,7 36,2
Haze (opacidade)	%	ASTMD 1003	≤ 3,5
Brilho 45°	u.b.	ASTMD 2457	≥ 80
Tensão Superficial	dinas/cm	ASTMD 2578	≥ 38
COF dinâmico filme/filme - NT/NT MÍN - TARGET - MÁX		ASTMD 1894	0,15 - 0,25 - 0,35
Faixa de Selagem- NT	°C	ASTMF 088	105 - 145
Resistência à Selagem	N/15mm	ASTMF 088	≥ 1,8
Resistência à tração - DM/DT	N/mm ²	ASTMD 882	> 120 /> 210
Alongamento - DM/DT	%	ASTMD 882	< 200 /< 90

Características microbiológicas * aplicada a embalagens para alimentos	Unidades UFC/cm ² (unidade formadora de colônia)	Especificação	
		Salmonella	Ausência
		Escherichia coli	Máx 10 ² UFC/cm ²
		Bacillus Cereus	Máx 5x10 ² UFC/cm ²
		Bolores e Leveduras	Máx 5x10 ² UFC/cm 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 07 - PL – POLYLABEL TS C	Revisão 00
Elaborado por: Alberto Campos	Data: 11/04/2026

POLYMARK
EMBALAGENS



(11) 98743-4619



(11) 4012-7919



polymarkdist



polymarkembalagens



polymarkembalagens



www.polymarkdist.com.br/