

Linha POLYUP

Ficha Técnica de Produto

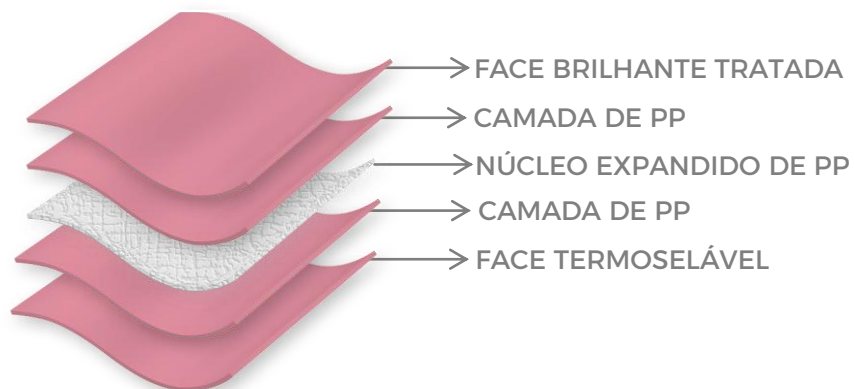
Família

POLY CARE

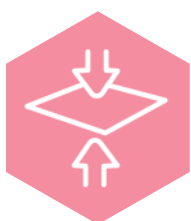
POLYCARE PWS C - PEROLADO OPACO SELÁVEL TRATADO

Descrição

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



Atributos



Alta opacidade e alvura



Ótimo deslizamento



Excelente maquinabilidade em embaladoras automáticas



Alto rendimento na aplicação



Produto totalmente reciclável

Principais aplicações

Envoltórios de produtos de higiene pessoal, cuidados com o corpo e cosméticos com Face Externa com Aspecto Perolado Opaco Brilhante.

Fechamento do tipo portfólio ou flow pack.

Família

POLY CARE

Valores típicos

Propriedades	Unidade	Método de ensaio	Valores
Gramatura +/- 5%	g/m ²	ASTM D 4321	17 19 20 22 26 40
Espessura +/- 10%	µm	DIN 53370	24 27 28,6 31,5 36,5 56
Tensão superficial	dinas/cm	ASTM D 2578	≥ 38
Brilho 45°	u.b.	ASTM D 2457	≥ 60
COF Dinâmico NT/NT MÍN - TARGET - MÁX	-	ASTM D 1894	0,15 - 0,25 - 0,35
Faixa de selagem - NT	°C	ASTM F 088	105 - 145
Resistência à Selagem	N/1 5mm	ASTM F 088	≥ 1,8
Resistência à tração - DM / DT	N/mm ²	ASTM D 882	> 50 / > 100
Alongamento - DM/DT	%	ASTM D 882	< 200 / < 70

Características microbiológicas *aplicada a embalagens para alimentos	Unidades	Especificação	
	UFC/cm ² (unidade formadora de colônia)	Salmonella Escherichia coli Bacillus Cereus Bolores e Leveduras	Ausência Máx 10 ² UFC/cm ² Máx 5x10 ² UFC/cm ² 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 03 - PC – POLYCARE PWS 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/