

• Descrição:

Filme Técnico monomaterial de polietileno coextrusado, produzido a partir de resina pós consumo e desenvolvido especificamente para empacotamentos que necessitem de características diferentes entre as faces do filme. Através do seu fechamento de cor, garante o sigilo do produto envasado. Filme fornecido em bobinas.

• Características do produto:

- 100% Reciclável;
- Alta resistência mecânica;
- Alta Soldabilidade;
- Alto fechamento de cor;
- Soluções impressas em até 8 cores;
- COF Controlado;
- Dimensionais personalizados;
- Possibilidade de aplicação de resinas PCR em variados percentuais.

• Aplicações (segmentos):

- Aplicações onde se busca obter características diferentes nas faces do filme;
- Envelopes de Segurança;
- Cortinas Blackout;
- Construção.

• Valores Típicos:

Propriedades	Método	Unidades	Valores
Espessura	ASTM D374	µm	35 – 110
Resistência à Tração na Ruptura (DM DT)	ASTM D882	N/mm ²	45 30
Alongamento na Ruptura (DM DT)	ASTM D882	%	810 1115
Transmitância	ASTM D1003	%	12
Brilho 45º LT	ASTM D2457	u.b.	53
Coefficiente de Atrito Dinâmico NT X NT	ASTM D624	-	0,33