

• Descrição:

Filme técnico, monomaterial de polietileno coextrusado, liso ou impresso, produzido a partir de resina pós consumo. Fornecido em bobinas, é indicado para o empacotamento de fardos de diferentes tipos de produtos em diferentes processos, proporcionando segurança e organização no armazenamento e transporte.

• Características do produto:

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

• Aplicações (segmentos):

- Alimentício;
- Bebidas;
- Industrial;
- Higiene e Limpeza;
- Cosméticos.

• Valores Típicos:

Propriedades	Método	Unidades	Valores
Espessura	ASTM D374	µm	25 – 100
Alongamento na Ruptura (MD TD)	ASTM D882	%	400 920
Transmitância	ASTM D1003	%	20
Brilho 45º LT	ASTM D2457	u.b.	40
Coefficiente de Atrito Dinâmico NT X NT	ASTM D624	-	0,33