



"FRANTIN, BUSCANDO SEMPRE SOLUÇÕES E PARCERIAS, PARA VOCÊ CUIDAR BEM DOS SEUS CLIENTES"

FILME PARA TERMOLAMINAÇÃO BOPP (POLIPROPILENO BI-ORIENTADO) SOFT TOUCH				
PRODUTO	FILME PARA TERMOLAMINAÇÃO BOPP (POLIPROPILENO BI-ORIENTADO) SOFT TOUCH			
PROPRIEDADES	UNIDADE	VALORES		MÉTODO DE TESTE
Espessura	Mícron (μ)	20,0 \pm 2,0		Método de teste ASTM E 252-84
Gramatura	g/m ²	30,0 \pm 29,0		Variante de 18,0 – 19,0 Mícron – processo extrusão
Rendimento	m ² /kg	31,29 \pm 2,5		Método de teste ASTM D 4321
Opacidade	%	100% Transparente com toque felpudo, aveludado		Método de teste ASTM 1003-00
Comprimento	%	Variações – 10		Método de teste ASTM D 2457-90 60°
Tratamento Corona	Dinas/cm	BOPP	\geq 40	Método de teste ASTM D 2578
		Adesivo	\geq 38	
Tubete padrão	6"	\geq 6,5		Método de teste ASTM D 1876
Temperatura de Aplicação	°C	125 \pm 10		-
Larguras	mm	Variáveis		-
Padrão de Comprimento	Metro (m)	2.000 – 3000		-
Importação e remanufaturado: FRANTIN COMERCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA				
OBSERVAÇÕES: Produto indicado e autorizado, para armazenamento de alimentos. A FICHA TÉCNICA, tem como objetivo formalizar as informações básicas do produto. Cabe ao usuário final ter qualificação profissional para manuseio e armazenamento do produto, homologação e condições adequadas, para garantir a validade do mesmo que tem em média 6 meses. Oferecemos treinamento técnico, para garantir a forma correta de utilização do produto.				