

TEX MBT

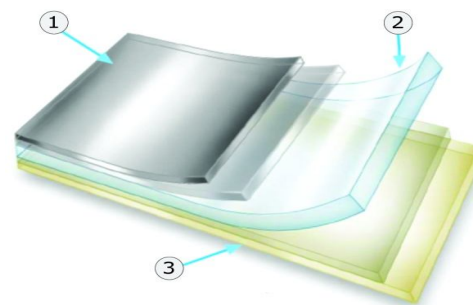
FILME DE POLIPROPILENO BIORIENTADO

Filme de polipropileno biorientado, com aspecto mate/fosco, não termosselável na face fosca e tratado nas duas faces. Possui excelentes propriedades antiestáticas e de deslizamento.

APLICAÇÃO

Impressão e laminação para embalagens gerais como salgadinhos, biscoitos, confeitos, massas, barras de cereais, sorvetes e outras aplicações que requeiram aspecto sem brilho e bom nível de tratamento.

VALORES TÍPICOS



- 1 - FACE BRILHANTE TRATADA
- 2 - HOMOPOLIMERO PP
- 3 - FACE FOSCA NÃO SELÁVEL E TRATADA.

Propriedades	Unid.	Valores Típicos E20TEX MBT	Método
ESPESSURA	um	20,0	ASTM D4321
GRAMATURA	g/m ²	17,2	ASTM D4321
RENDIMENTO	m ² /kg	58,1	ASTM D4321
BRILHO EXTERNO	u.b.	7,0	ASTM 2457
TRATAMENTO SUPERFICIAL INTERNO	dynas/cm	> 38	ASTM D2578
TRATAMENTO SUPERFICIAL EXTERNO	dynas/cm	> 38	ASTM D2578
COF	NA	0,25	ASTM D1894
ENCOLHIMENTO DM	%	2,0	ASTM D1204
ENCOLHIMENTO DT	%	0,5	ASTM D1204
ALONGAMENTO DM	%	185,0	ASTM D - 882
ALONGAMENTO DT	%	50,0	ASTM D - 882
RESISTÊNCIA A TRAÇÃO DM	MPa	140,0	ASTM D - 882
RESISTÊNCIA A TRAÇÃO DT	MPa	270,0	ASTM D - 882

Observações

Os valores descritos na tabela acima não se constituem em especificações de produto, mas representam valores médios ou típicos para este produto.

As informações técnicas nesta publicação são baseadas em nossa experiência e são de caráter geral. As informações aqui fornecidas não devem ser consideradas ou interpretadas como garantia de adequação do produto especificado a uma finalidade ou a um uso pretendido por quem venha a tomar conhecimento das mencionadas informações.

Abreviações: DM - Direção da máquina; DT - Direção Transversal; i - interno; e - externo.