

TECHNICAL REPORT 【OPPフィルム】

「サントックス-OP PM30」の物性

【特徴】

PM30は片面マット調タイプの二軸延伸ポリプロピレンフィルムです。
艶消し効果が高く、落ち着いた表面光沢が得られます。

【用途】

各種フィルムとのラミネート 等

項目	測定方法	単位	面・方向	PM30
厚さ	JIS K 7130準拠	μm	—	20
ヘーズ	JIS K 7136準拠	%	—	72
光沢度	JIS K 7105準拠	%	巻内	89
			巻外	10
ぬれ張力	JIS K 6768準拠	mN/m	巻内	39
			巻外	40
引張強度	JIS K 7127準拠	MPa	縦	130
			横	250
引張伸度	JIS K 7127準拠	%	縦	200
			横	60
加熱収縮率	JIS Z 1712準拠	%	縦	3.5
			横	1.4
表面固有抵抗	サントックス法	Ω	巻内	1×10^{12}
			巻外	1×10^{11}
動摩擦係数	JIS K 7125準拠	—	巻内/巻内	0.20
			巻外/巻外	0.24

巻外: マット面、両面コロナ処理

注) 上記値は測定値であって、規格値ではありません。