

TECHNICAL REPORT 【OPPフィルム】

「サントックス-OP PM20」の物性

【特徴】

片面マット調OPPフィルムです。艶消し効果を有し、落ち着いた意匠性が付与できます。

【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	PM20
厚さ	サントックス法	μm	—	20
ヘーズ	JIS K 7136準拠	%	—	70.7
ぬれ張力	JIS K 6768準拠	mN/m	巻内	38
			巻外	—
引張強度	JIS K 7127準拠	MPa	縦	120
			横	250
引張伸度	JIS K 7127準拠	%	縦	205
			横	55
引張弾性率	JIS K 7127準拠	MPa	縦	1500
			横	2650
加熱収縮率	JIS Z 1712準拠	%	縦	3.4
			横	1.5
表面固有抵抗	サントックス法	Ω	巻内	2×10^{13}
			巻外	—
動摩擦係数	JIS K 7125準拠	—	巻内/巻内	0.18
			巻外/巻外	0.27

巻内:コロナ処理面

注)上記値は測定値であって、規格値ではありません。