

TECHNICAL REPORT 【OPPフィルム】

「サントックス-OP AQ20」の物性

【特徴】

AQ20は、セロハン用インキ、汎用インキとの印刷適性に優れるOPPフィルムです。

【用途】

一般印刷、ラミネート用 等

項目	測定方法	単位	面・方向	AQ20
厚さ	JIS K 7130準拠	μm	—	20
ヘーズ	JIS K 7136準拠	%	—	2.9
ぬれ張力	JIS K 6768準拠	mN/m	巻内	43
			巻外	39
引張強度	JIS K 7127準拠	MPa	縦	140
			横	320
引張伸度	JIS K 7127準拠	%	縦	200
			横	50
引張弾性率	JIS K 7127準拠	MPa	縦	1900
			横	3700
加熱収縮率	JIS Z 1712準拠	%	縦	2.8
			横	1.0
表面固有抵抗	サントックス法	Ω	巻内	3×10^{13}
			巻外	2×10^{12}
動摩擦係数	JIS K 7125準拠	—	巻内/巻内	0.26
			巻外/巻外	0.29

巻内、巻外：コロナ処理面，巻内：易接着面

注)上記値は測定値であって、規格値ではありません。