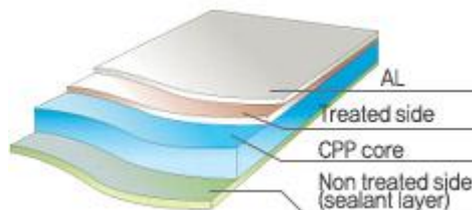


METALLIZED CPP FILM - MCL

◆ 特長

片面にアルミニウムを蒸着した熱接着性無延伸共押出 Polypropylene Film。MCL はアルミニウムの金属光沢とガスの遮断性及び熱接着性で Laminating 用、スナック用に使われる多用度フィルムです。



低温熱接着性や光・紫外線遮断に優れています

◆ 物性

項目	測定方法		代表値			
厚さ	microns		D2103	20	25	30
単位面積	m ² /kg		-	55.6	44.4	37.0
引張強度	kg/mm ²	MD	D882	5.0	5.0	5.0
		TD		2.0	2.0	2.0
伸張率	%	MD	D882	500	500	500
		TD		600	600	600
摩擦係数	Film/Film		D1894	0.6	0.6	0.6
熱接着温度	°C		Filmax Method	130	130	130
熱接着強度	g/25mm		Filmax Method	1000	1000	1000
水蒸気透過度	g/m ² /24Hr		F372	1	1	1
酸素透過度	cc/m ² /24Hr		F372	50	50	45

* 本実験結果は参考用のみで使用可能。上分析結果は事実と間違いないのを確認。

株式会社ウーリ・ケム

〒104-0033 東京都中央区新川 2-8-10 第一中村ビル 4 階

TEL : 03-3297-0141 / FAX : 03-3297-0147