



技术参数表

产品编号：K711-1 产品名称：透明TCBOPP/通用胶/白色格拉辛

产品描述：

经过涂层适印处理的透明BOPP薄膜标签材料，具有良好的耐环境性能；强粘的永久性丙烯酸乳胶；高强度白色格拉辛底纸，适合于卷装的商品标签用途。

产品结构

	面材	粘胶剂	底纸
克重	45g/m ² ±2g/m ²	22g/m ² ±2g/m ²	61g/m ² ±3g/m ²
厚度	0.050mm±0.002mm	0.020mm±0.002mm	0.055mm±0.003mm
材质	聚丙烯膜	丙烯酸乳胶	白色格拉辛

粘胶剂性能** - 本数据基于我们认为可信的实验结果，客户应在实际应用环境中进行测试，以判断是否能满足其贴标要求。

粘贴基材	平均值		测试标准
	(g/25mm)		
不锈钢板	初始粘性	750	Finat TM 9
	90度剥离粘性20分钟	650	Finat TM 2
	90度剥离粘性24小时	800	Finat TM 2

产品应用：

该产品具有较好的印刷打印性能，印刷清晰饱满，油墨附着力强，耐高温及耐化学腐蚀性，尺寸稳定性较好，配合具有FDA认证的强粘丙烯酸胶水，在一般的纸箱，玻璃，PE，PET，PP等商品包装上有较好的表现；该产品也可用于与其他材料的复合。

印刷及加工：

经过涂层适印处理的该产品适用于凸版，柔版及丝网等大多数传统印刷方式来加工，由于PET材质为非吸收性表面，需要注意合理控制油墨干燥速度，同时印刷前对油墨在测试仍是必要的。

丙烯酸胶具有较好的模切及排废性能。

平滑致密的白色格拉辛底纸具有很高的拉伸强度，适合于卷装或风琴折叠装标签包装方式。

外观寿命	两年
使用温度范围	-40`C to 90`C
最低应用温度	10`C
存储期	在温度21`C和50% RH 相对湿度情况下，可存储两年。

* 版本颁布期

May/2012

申明

以上所有的描述及数据基于安德公司对产品及原料的测试结果及应用经验，并未形成对产品售后应用环境的担保，客户需要在实际的应用环境下进行测试，以评估该产品是否符合使用环境的要求，安德公司在本公司质量标准及相应国家法规下承担产品质量责任。