

技术参数表

产品编号: **C414-4** 产品名称: **70克亚光纸/强粘水胶/85克黄PEK**

产品描述:

亚面光滑双胶纸压敏标签材料; 加强粘永久性丙烯酸水性胶; 高强度黄色淋膜牛皮底纸, 适合于平张装的精细印刷彩色海报及商品标签用途。

产品结构

	面材	粘胶剂	底纸
克重	70g/m \pm 3g	24g/m 2 \pm 2g	85g/m 2 \pm 4g
厚度	0.081 mm \pm 0.008mm	0.023 mm \pm 0.002mm	0.094 mm \pm 0.009mm
材质	白色亚光纸	丙烯酸水胶	黄PEK

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 (g/25mm)	测试标准
不锈钢板		
初始粘性	1000	Finat TM 9
90度剥离粘性20分钟	950	Finat TM 2
90度剥离粘性24小时	1100	Finat TM 2

产品应用:

该产品在激光打印及热转移打印上有较好的表现, 在蜡基及半腊基碳带打印上也有较好的表现, 在一般的纸箱, 玻璃, PE, PET, PP等商品包装上有较好的表现。

印刷及加工:

该产品可以使用大多数传统的印刷方式来加工, 并具有较好的色调表现力。

丙烯酸水性胶具有较好的模切及排废性能。

淋膜牛皮纸具有很好的平整度, 适合于单张印刷及模切, 也可以用于卷装或风琴折叠装标签包装方式, 但遮光度较高, 不适合于透射识别的标签打印方式。

外观寿命	一年
使用温度范围	-20`C to 80`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, 可存储一年。

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, 并未形成对产品出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。

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，并未形成对产品出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。