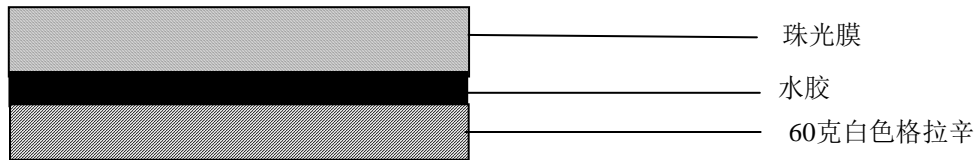


M611-1技术参数表

产品结构



项目	面材	胶黏剂	底纸
克重 (g/m ²)	32±3	18±2	60±3
厚度 (mm)	0.038±0.002	--	0.053±0.003
材质	珠光膜	丙烯酸水胶	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，以判断是否能满足应用要求。

项目	典型值	测试标准
环形初粘 (N/25mm)	8.0	FTM9
90° 剥离20分钟粘着力 (N/25mm)	6.5	FTM2
90° 剥离24小时粘着力 (N/25mm)	7.0	FTM2

产品应用：

该产品有一定的防水耐潮湿特性，可以在日用化工等环境下使用，在一般的纸箱，玻璃，PE，PET，PP等商品包装上有较好的表现。

避免用于不规则及特别柔软的瓶体。

印刷及加工：

表面有特殊涂层，可用于凸版、柔性版、凹版及丝网等多种印刷方式。UV油墨及水性油墨适用。应避免印至标签边缘，尤其是丝网UV油墨和UV上光油，高收缩性墨层会使标签卷曲，导致脱离离型纸或在被贴物上起翘。印刷前的油墨测试是必要的

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。

使用温度范围： -20℃ to 70℃

最低贴标温度： 10℃

存储期： 在温度23±2℃和50±5% RH 相对湿度情况下，可存储12个月。

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。