

表面基材

透明 BOPP 水晶膜。

基材克重: 21g/m²±10% ISO536
厚度: 0.023mm ± 10% ISO534

粘胶剂

一种丙烯酸酯类溶剂胶。

基本克重: 5g/m²± 10% ISO536

典型粘性值

初粘力: 2#钢球或以上

20 分钟 180°剥离力: ≥2N/25mm (钢板)

使用温度范围: 0°C ~ 60°C

粘贴温度范围: 10°C~50°C

应用:

覆裱在印刷商标纸上作保护膜用。适用于覆合纸张类标签。不推荐用于粗糙表面、丝网以及厚墨印刷的被贴物。

以上的建议应用说明不作为艾利·丹尼森的一种担保。所有艾利·丹尼森公司的产品的售出均应由客户在最终使用环境下进行测试, 以确认是否符合该使用环境的要求。

储存期:

在温度 23±2°C、相对湿度 50±5%, 避免阳光直射的情况下, 可储存 6 个月。

说明:

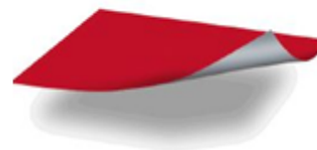
受限于上光膜材料生产工艺, 仅提供限定卷长材料。通过不同产品编号区分, 编号最后一位字母代表卷长, 如:

RC5205A、RC5205B、RC5205C、RC5205D、RC5205E, A 表示 400m, B 表示 600m, C 表示 800m, D 表示 1000m, E 表示 500m。

RC5205

Fasson® 透明 BOPP 上光膜

Fasson® Clear BOPP Lamination Film



透明 BOPP 上光膜

Avery Dennison Label and Packaging Materials

32/F., Skyline Tower
39 Wang Kwong Road
Kowloon Bay, Kowloon,
Hong Kong
Tel: +852 2802 9618 | +856 400 828 3797

担保

艾利·丹尼森所有有关材料的说明、技术信息及应用推荐是基于我们认为可信的测试结果, 但不构成一种担保。所有艾利·丹尼森公司的产品的售出均应由客户在最终使用环境下进行测试, 以确认是否符合该使用环境的要求, 确定选择购买何种材料。所有艾利·丹尼森公司的产品是在严格的质量控制系统下生产的, 任何售出产品自艾利工厂发货之日起的一年以内, 如经确认属于我们的质量缺陷, 将无条件退赔。我们退赔的范围将不超过相应的材料的售价。我们公司有责任保留最终解释权。

产品编码 :RC5205

对于上面我们明确阐述的保证, 将不能有任何的其它保证, 表达, 或者暗指, 包括商业性的内在保证, 但不限制用于正当的或者没有侵害行为的用途。艾利·丹尼森明确的拒绝接纳其它的保证。购买者或其它团体决不能用作间接的, 随意的, 特殊的或者用于惩罚性的损失赔偿索取赔偿金。艾利·丹尼森并没有授权任何代表或者中介来给予任何担保和保证, 也没有给予以上陈述的任何相反的意见。上述条件不能随意放弃, 更改, 添加, 或者修饰, 除非通过艾利·丹尼森首席执行官签发的明文公告。

发行日期: 2021 年 5 月