

表面基材

表面有均匀特殊涂层的高光白色聚酯薄膜。

基本克重: 76 g/m² ± 10% ISO536

厚度: 0.050 mm ± 10% ISO534

粘胶剂

一种永久性溶剂型丙烯酸粘胶剂。

底纸:

经超级研光处理的白色格拉辛底纸。

基本克重: 80 g/m² ± 10% ISO536

厚度: 0.070 mm ± 10% ISO534

典型粘性值(N/25mm):

初始粘性(st,st)- FTM 9: 10.5

20 分钟 180°剥离粘性(st,st)- FTM 1: 10.0

24 小时 180°剥离粘性(st,st)- FTM 1: 10.5

最低贴标温度: 0°C

贴标后 24H, 使用温度范围: -40°C ~ +149°C

粘胶剂表现性能:

这是一种性能表现优异的工业级永久性溶剂型粘胶剂, 具有较高的初始粘性和最终粘性, 具有很高的对粘粘性。适用于很多表面, 包括塑料表面和一些粗糙表面, 有很好的抗起翘和对贴标性能。

应用:

这款材料广泛适用于电子行业的耐久性标签, 特别适用于一般的线缆或有对粘需求的标签。

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。

印刷及加工:

表面有特殊涂层, 适用于大多数印刷方式及油墨和热转移打印, 但印刷前的油墨及碳带测试是必要的。

不适合传统的丝网印刷烘箱干燥工艺。

为了保证顺利的加工, 推荐使用锋利的薄膜专用模切刀具, 尤其是在平压平的模切方式中。

应避免复卷张力过大, 导致标签溢胶。

储存期:

在温度 23±2°C、相对湿度 50±5%的情况下, 可储存一年。

MZS1089

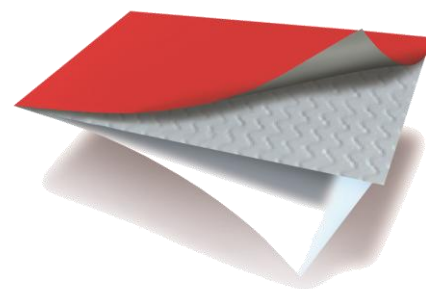
Fasson®

50u 白色 PET TC/ EP118

/80g 格拉辛 无背印

Fasson®

50u white PET TC/
EP118/BG50# ni



50u 白色 PET TC

EP118

80 克格拉辛 无背印

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: MZS1089

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受其它的保证。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。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 6 月