

表面基材

表面有均匀特殊涂层的亚银聚酯薄膜。

基本克重: 62 g/m² ± 10% ISO536

厚度: 0.045 mm ± 10% ISO534

粘胶剂

一种环保型紫外固化永久性丙烯酸粘合剂。

底纸:

经超级哑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: 11.0

20 分钟 180°剥离粘性(st,st)- FTM 1: 11.0

24 小时 180°剥离粘性(st,st)- FTM 1: 12.0

最低贴标温度: 5°C

贴标后 24H, 使用温度范围: -30°C ~ +120°C

粘胶剂表现性能:

这是一种通用型, 永久透明的紫外固化粘合剂, 具有较高的初始粘性和最终粘性, 可耐多种化学溶剂, 适用于各种耐久用途。

该粘胶剂为环保型粘胶剂, 涂布加工过程中无需溶剂稀释及排放, 可减少石化资源消耗, 对环境和健康友好。

应用:

该产品具有优异的抗撕裂性、良好的热稳定性、尺寸稳定性和耐化学性。适用于各种耐用标签。以上内容不代表任何保证或保证, 购买者必须独立确定产品是否适合购买者的目的。

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由客户在最终使用环境下进行测试, 以确保是否符合该使用环境的要求。

印刷及加工:

表面有特殊涂层, 适用于简单印刷和条码打印。

满版实地印刷前必须要进行印刷测试以确认能满足自身要求。

印刷前的油墨及碳带测试是必要的。

可在标准轮转印刷机上做高速模切和排废。推荐使用高硬度的锐利模切刀具, 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。

可用于自动贴标。

不推荐用于传统丝网烘箱干燥方式。

储存期:

在温度 23±2°C、相对湿度 50±5%的情况下, 可储存一年。

MZ2611 背印 A

临时技术参数仅供参考

Fasson®

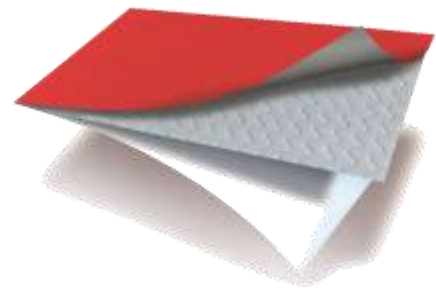
50u 哑银 PET

TC5/UP602/80g 白格拉辛
背印 A

Fasson®

50u Matte Silver

PET TC5/UP602/
BG50#White impA



50u 哑银 PET TC5

UP602

80g 格拉辛 背印 A

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, 将无条件退换。我们退换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。

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。艾利·丹尼森并没有授权任何代表或者中介人给予任何担保和保证, 也没有给予以上陈述的任何相反的言论。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。

产品编码: MZ2611

发行日期: 2022 年 12 月