

### 表面基材

表面有均匀特殊涂层的透明聚酯薄膜。

基本克重: 70 g/m<sup>2</sup> ± 10% ISO536

厚度: 0.050 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:

经超级研光处理的白色格拉辛底纸。

基本克重: 80 g/m<sup>2</sup> ± 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。

该胶粘剂为环保型胶粘剂, 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:

此产品具有很优异的抗撕裂、耐高温、尺寸稳定及耐化学腐蚀性能, 适合制成各种耐久性标签。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, 以确保是否符合该使用环境的要求。

### 印刷及加工:

表面有特殊化学涂层, 适用于大多数印刷方式及油墨, 无需特配油墨。

可进行热转移打印。

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。

### 储存期:

在温度 23±2°C、相对湿度 50±5% 的情况下, 可储存一年。

## MZ2612 背印 A

临时技术参数仅供参考

### Fasson®

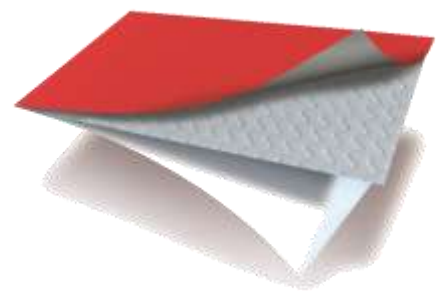
### 50u 透明 PET

### TC6/UP602/80g 白格拉辛背印 A

### Fasson®

### 50u Clear PET

### TC6/UP602/BG50#White impA



50u 透明 PET TC6

UP602

80g 白格拉辛背印 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。

产品编码: MZ2612

发行日期: 2022 年 12 月