

### 表面基材

表面经过电晕处理,柔软的透明拉伸共挤出聚烯烃薄膜。

基本克重: 45 g/m<sup>2</sup> ± 10% ISO536

厚度: 0.05 mm ± 10% ISO534

### 粘胶剂

一种永久性丙烯酸乳胶。

### 底纸:

经超级研光处理的白色格拉辛底纸。

基本克重:58 g/m<sup>2</sup> ± 10% ISO536

厚度: 0.051 mm ± 10% ISO534

### 典型粘性值(N/25mm):

初始粘性(st,st)- FTM 9:12 或撕裂

20 分钟 90° 剥离粘性(st,st)- FTM 2:8.0 或撕裂

24 小时 90° 剥离粘性(st,st)- FTM 2:9.0 或撕裂

最低贴标温度:10° C

贴标后 24H,使用温度范围:-50° C ~ +90° C

### 粘胶剂表现性能:

这是一种适用于各种温度的永久性强力粘胶剂,在诸多包装材料上均有优异表现性能。具有很好的模切与排废性能。此粘胶剂符合 FDA 第 175.105 项,可用于食品、药品及化妆品等产品的非直接接触贴标用途。

### 应用:

在机器方向具有优异的尺寸稳定性,横向保持柔软特性。可以广泛的应用于基础标签。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:

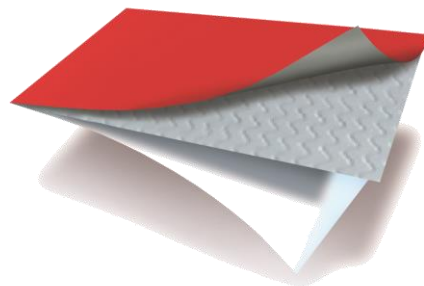
经电晕处理过的表面适用于水性柔版,UV 柔版,UV 轮转丝印,UV 凸版和溶剂型印刷方式。应避免印至标签边缘,光油固化时,高收缩性墨层会导致标签卷曲,导致脱离离型纸或在被贴物上起翘。印刷前的油墨测试是必要的。。应避免复卷张力过大,导致标签溢胶。

### 储存期:

在温度 23±2° C、相对湿度 50±5%的情况下,可储存一年。

## BW0314M

**Fasson®**  
**SharpTear 透明/AP104/58**  
**白格拉辛 背印**  
**Fasson®**  
**SharpTear transparent**  
**film/AP104/BG40#IMP**



SharpTear 透明

AP104

58 白格拉辛 背印

### Avery Dennison Label and Packaging Materials China

Tel: (+86) 400 828 3797

label.averydennison.cn

#### 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。

产品编码: BW0314M

发行日期: 2023 年 9 月