

表面基材

有涂层的透明双向拉伸聚丙烯薄膜。

基本克重: 41 g/m² ± 10% ISO536

厚度: 0.045 mm ± 10% ISO534

粘胶剂

一种通用型永久性丙烯酸乳胶。

底纸:

经超级研光处理的白色格拉辛底纸。

基本克重: 58 g/m² ± 10% ISO536

厚度: 0.051 mm ± 10% ISO534

典型粘性值(N/25mm):

初始粘性(st,st)- FTM 9:9.0

20 分钟 90° 剥离粘性(st,st)- FTM 2:5.5

24 小时 90° 剥离粘性(st,st)- FTM 2:6.5

最低贴标温度:-5° C

使用温度范围:-29° C ~ +93° 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:

主要适用于化妆品及日用化学品标签。不推荐使用于啤酒标签用途。

由于材质较硬,应注意避免用于不规则的贴标表面及常挤压的瓶体。

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,可用于凸版、柔性版、凹版及丝网等多种印刷方式。UV 油墨及水性油墨适用。应避免印至标签边缘,尤其是丝网 UV 油墨和 UV 上光油,高收缩性墨层会使标签卷曲,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。

为了保证顺利地加工,推荐使用锋利的薄膜专用模切刀,尤其是在平压平的模切方式中,烫金性能及效果优异。

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。

BW9238

Fasson®

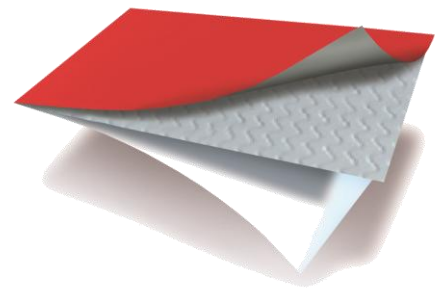
45u 透明 BOPP

TC/S692N/58g 白格拉辛背印

Fasson®

45u clear BOPP

TC/S692N/BG40# imp



45u 透明 BOPP TC

S692N

58 白格拉辛背印

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。