

表面基材

表面经适印处理的素面镭射膜，由聚丙烯薄膜复合珠光膜而成。。

基本克重: 72 g/m² ± 10% ISO536
厚度: 0.088 mm ± 10% ISO534

粘胶剂

一种通用型永久性丙烯酸乳胶。

底纸:

一种经涂层处理的白色亚光底纸，有很好的平整度和强度。

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: 10.0

20 分钟 90°剥离粘性(st,st)- FTM 2: 6.0

24 小时 90°剥离粘性(st,st)- FTM 2: 7.0

最低贴标温度: -5°C

贴标后 24H, 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胶水，在诸多的包装材料上具有优异的表现性能，同时具有良好的模切和排废性能。

应用:

可用作具有镭射效果的各种高品质标签。

此产品可以贴在大多数的平面以及简单的曲面；材质可以是纸板，玻璃以及 HDPE 等。由于面材较厚，不建议用作小口径标签。

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:

印刷前的油墨测试是必要的。适合大多数印刷方式下的单色以及彩色高品质印刷。

应注意控制油墨的粘度，避免过粘的油墨造成涂层的脱落。

为保证加工，推荐使用专用的薄膜专用模切刀；尤其在平压平的模切方式中，应避免张力过大，导致溢胶。

储存期:

在温度 23±2°C、相对湿度 50±5%的情况下，可储存一年。

BW9276B

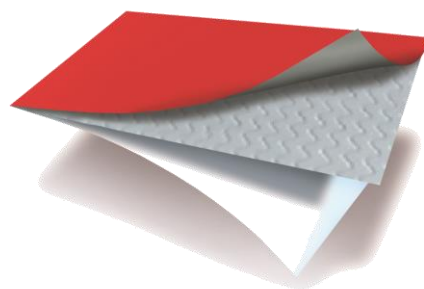
Fasson®

素面镭射膜覆膜/S692N/58g

白格拉辛 背印

Fasson®

Plain Holography filmed
film/S692N/BG40#WH
imp



素面镭射膜覆膜

S692N

58g 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: BW9276B

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。

发行日期: 2022 年 4 月