

### 表面基材

高密度聚乙烯纤维制成的无纺布，具有和好的耐撕性能。

基本克重： 42 g/m<sup>2</sup> ± 10% ISO536

厚度： 0.130mm ± 10% ISO534

### 粘胶剂

一种通用型水胶。

### 底纸：

经超级研光处理的白色格拉辛底纸。

基本克重： 60g/m<sup>2</sup> ± 10% ISO536

厚度： 0.055mm ± 10% ISO534

### 典型粘性值(N/25mm)：

初始粘性(st,st)- FTM 9: 10.0 或撕裂

20 分钟 90°剥离粘性(st,st)- FTM 2: 6.0 或撕裂

24 小时 90°剥离粘性(st,st)- FTM 2: 7.0 或撕裂

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：

这是一种永久性粘胶剂。

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签用途。

### 应用：

面材耐撕及有很好的耐化学品性能，该产品适用于化学品行业标签及其他耐久性标签。

此产品可贴于大多数基材的平面及简单曲面。不适合用于小口径的曲面。

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：

适合常规印刷方式。请务必在下正式订单前进行相关印刷测试。

主要适用于卷到卷的标签加工。

### 储存期：

在温度 23±2°C、相对湿度 50±5% 的情况下，可储存一年。

## BWS1168

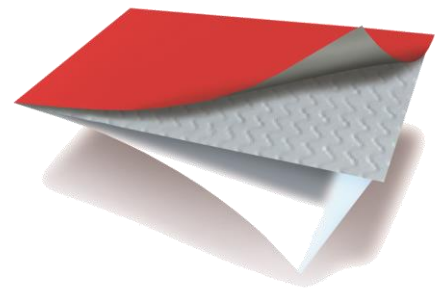
Fasson®

特卫强 1025D/S692N/60 克  
格拉辛 背印

Fasson®

Tyvek

1025D/S692N/BG40#White imp



特卫强 1025D

S692N

60 克格拉辛 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：BWS1168（临时技术参数，仅供参考）

发行日期：2019年7月