

表面基材

印刷面上涂印刷涂层，非印刷面上涂印预设“白色 VOID”

字模的防伪涂层

基本克重: 36 g/m² ± 10% DIN53352

厚度: 0.025 mm ± 10% DIN53370

粘胶剂

一种通用型永久性丙烯酸溶剂胶。

底纸:

经超级研光处理的白色格拉辛底纸。

基本克重: 80 g/m² ± 10% ISO536

厚度: 0.070 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 2:5.0

24 小时 90° 剥离粘性(st,st)- FTM 2:6.0

最低贴标温度:10° C

使用温度范围:-20° C ~ +70° C

粘胶剂表现性能:

这是一种初始黏度和最终黏度都极高的胶黏剂。

应用:

此产品基本用于“安全标签”的加工。在>10° C 的情况下,适应于电子产品、塑料制品、纸类制品等不干胶商标领域。

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:

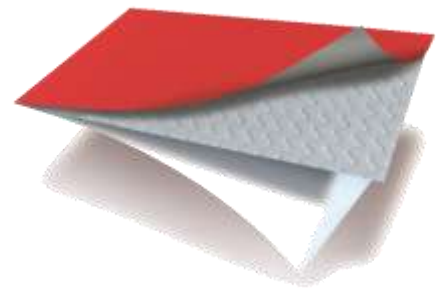
适应于各种设备印刷、刀具模切,适应的大部分设备、涂料。

储存期:

在温度 23±2°C、相对湿度 50±5%的情况下,可储存一年。

SY7006

Fasson®
25um 白色阳版 VOID PET TC/SI7030F/80g 格拉辛 背印
Fasson®
25um white positive VOID PET TC/SI7030F/BG50# imp



25um 白色阳版 VOID

PET TC

SI7030F

80 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。我们公司有权保留最终解释权。

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: SY7006 (临时技术参数,仅供参考)

发行日期: 2021年9月