



SY0045

**Fasson® 优质透明服装
标签/S4900/80 克白格拉
辛底纸 无背印**

**优质透明服装标签材料，
独特缎面亚光效果，用于
制作服装尺码标签和服
装品牌推广标签等。**

应用

- > 服装尺码标签
- > 服装品牌和材质等推广标签

主要特性

- > 优质面材，拥有独特的缎面效果
- > 胶水优异的可移除性，适合粘贴于各种服装表面
- > 优异的印刷和模切加工性能

表面基材

缎面亚光处理的透明聚烯烃类薄膜。

基本克重: 71g/m² ± 10% ISO536
厚度: 0.076mm ± 10% ISO534

胶粘剂

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, 背面可印刷。不推荐单张应用。

基本克重: 80g/m² ± 10% ISO536
厚度: 0.070mm ± 10% ISO534

典型粘性值(N/25mm):

初始粘性(st,st)- FTM 9: 13.0
20分钟90°剥离粘性(st,st)- FTM 2: 6.5
24小时90°剥离粘性(st,st)- FTM 2: 9.0
最低贴标温度: -4°C
贴标后24h使用温度范围: -40°C ~90°C

胶粘剂表现性能:

这是一种透明的通用型永久性胶粘剂, 在诸多基材上均有极好的初始粘性和最终粘性, 多用于消费品领域的薄膜标签。

此胶粘剂获得FDA第175.105项认证, 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:

此产品适合加工成中等密度的织物或经染色的全棉织物标签。使用至今, 尚未发生关于标签从织物上揭除时, 对其产生污染、破坏或肉眼可辨的永久性印记的案例。然而, 由于作为基材的各类织物的特性各有不同, 建议在使用此材料加工标签之前, 在相应的衣料上作严格测试, 然后再确认标签材料。

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:

电晕处理的表面可用于凸版、柔版、凹版及丝网等印刷方式, UV 油墨适用, 烫金性能优异, 印刷前的油墨测试是必要的。

为了保证能顺利的加工, 请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。

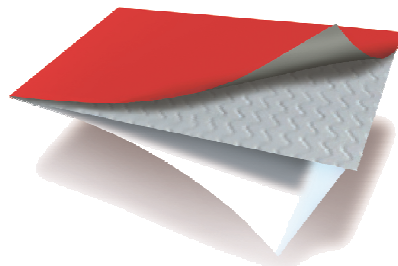
标签避免方角设计

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。

Fasson® 优质透明服装 标/S4900/80 克白格拉辛 无背印



优质透明服装标

S4900

80 克白格拉辛

Asia Pacific

32/F., Skyline Tower
39 Wang Kwong Road
Kowloon Bay, Kowloon,
Hong Kong
Tel: +852 2802-9618

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。

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。