

产品代码：561J

60 μm 珠光膜/膜胶加胶 C-01/白格



应用

符合 Fulfill ROHS、REACH、VOC

- 最低贴标温度：-5℃
贴标 24h 后，适用的环境温度：-20℃~90℃
- 适用于应用日化及食品行业标签
- 面材为具有特殊柔和珠光光泽，加工性能优异
- 若用于直径小于 30mm 小瓶体贴标，需测试确认

印刷及加工

- 适用于常规印刷方式；
- 应注意控制油墨的粘度，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。
- 印制后的无覆膜标签应尽量避免接触酒精，异丙醇，汽油，甲苯等溶剂，以免造成图案褪色。
- 推荐使用锋利的薄膜专用模切刀。

储存期及条件

在温度 $23 \pm 2^\circ\text{C}$ 、相对湿度 $50 \pm 5\%$ 的情况下，可储存一年。

面材

一款具有特殊适印性涂层的优质珠光膜

指标	参数	单位	方法
克重	$45 \pm 5\%$	g/m^2	ISO 536
厚度	$60 \pm 5\%$	μm	ISO 534
光泽度	≥ 85	%	ASTM D2457 (60°)

胶黏剂

通用膜类丙烯酸胶粘剂

此胶粘剂符合 FDA 可用于食品、药品及化妆品等产品的非直接接触贴标用途。

底材

超级压光的白色格拉辛

指标	参数	单位	方法
克重	$58 \pm 5\%$	g/m^2	ISO 536
厚度	$51 \pm 5\%$	μm	ISO 534
撕裂度	≥ 300	mN	GB/T 455

力学性能

指标	参数	单位	方法
初粘力	≥ 9	N	FTM9, ss
90° 剥离力 (20min)	≥ 5.5	N/25mm	FTM2, ss
持粘性	≥ 15	hours	FTM8, ss

声明：

- 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。
- 我们公司有责任保留最终解释权。