

IV4014

高分子冷裱膜

产品描述:

面膜: 80micron 高分子 PVC 透明光膜;
胶水: 透明胶;
底材: 140gsm 单面 PEK 本白纯木浆硅纸
宽幅: 1.06、1.27、1.37、1.52m

产品特点:

- 1、使用期限长, 延长画面色彩饱和度的时间, 更有效保护画面不褪色;
- 2、冷裱于平整画面表面, 使画面更加生动, 提升产品的档次。

产品应用:

产品主要适用于画面保护 (如: 广告画面覆膜, 照片覆膜, 画面冷裱等)。

技术参数:

测试条件: 室内温度 $23\pm 2^{\circ}\text{C}$ 、相对湿度 $50\pm 5\%$, 以铝板、玻璃、钢板作为基材测试。

指标	单位	测试方法	标准
PVC 膜厚度	Micron	GB/T6672-2001	80 ± 5
底纸克重	g/m^2	GB4669-1995	140 ± 10
成品重量	g/m^2	GB4669-1995	270 ± 20
初粘力	N/25mm	FTM 9	≥ 11
24h, 180° 剥离力	N/25mm	FTM 1	≥ 13
尺寸稳定性 MD	mm	FTM 14	≤ 0.5
尺寸稳定性 CD	mm	FTM 14	≤ 0.5
拉伸强度 MD	N/25 mm	GB/T1040.1-2006	≥ 40
拉伸强度 CD	N/25 mm	GB/T1040.1-2006	≥ 35
施工温度	$^{\circ}\text{C}$		20 ± 10
适用温度	$^{\circ}\text{C}$		$-20\sim +70$

*以上所有参数的变更恕不另行通知

仓储条件:

所有 INFLEX 的产品需储放在原始包装中用原始的保护材料, 建议密封保存, 水平放置, 叠放层高不宜超过 6 层, 避免阳光直射、热源直接接触。仓储温度 $25\pm 5^{\circ}\text{C}$ 、相对湿度 $50\pm 15\%$ 。在这种条件下, 该产品储存期是 18 个月。

打印制作要求:

制作环境: INFLEX 产品建议在温度 $25\pm 5^{\circ}\text{C}$, 相对湿度为 $50\pm 10\%$, 洁净无尘、无悬浮物的环境下使用; 待被裱物喷绘油墨完全干燥后, 再进行冷裱等施工操作。

张贴要求: $20\pm 10^{\circ}\text{C}$, 相对湿度为 $50\pm 10\%$; 粘贴于平整、光滑、洁净、表面无浮尘、表皮无脱落的物体表面, 贴合必要养护时间需要 2 小时以上。

■ 质保条件:

存储期: 在原始的包装中储存期限为 18 个月;

使用期限: 未打印画面, 自产品生产日期起 3 年内, 逾期不接受投诉。

■ 重要备注:

INFLEX 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典型性测试结果, 信息描述的是一个平均值、最小或最大值, 且应当考虑仅供参考, 不做任何担保。所有 NAR 公司的产品的售出均应由终端客户在最终环境下进行测试, 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。

■ 产品应用:

INFLEX