

IV3500

高分子可移灰胶车身贴

产品描述:

面膜: 80micron 高分子 PVC 光膜;
胶水: 可移灰胶;
底纸: 140gsm 单面 PEK 本白纯木浆白硅纸;
宽幅: 1.37m

产品特点:

- 1、高分子面膜, 使用期限长, 色彩还原度高;
- 2、产品吸墨稳定, 耐候性好, 尺寸稳定性好。

产品应用:

适用于车身广告及装饰、板材应用、室内及室外广告。
本产品适用于各种溶剂型、弱溶剂型、HP Latex 和 UV 墨水喷印方式。

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 ± 10
底纸克重	g/m^2	GB4669-1995	140 ± 10
成品重量	g/m^2	GB4669-1995	275 ± 20
光泽度 60°	%	GB8807-88	≥ 75
初粘力	N/25mm	FTM 9	≥ 6
24h, 180° 剥离力	N/25mm	FTM 1	≥ 9
尺寸稳定性 MD	mm	FTM 14	≤ 0.6
尺寸稳定性 CD	mm	FTM 14	≤ 0.6
拉伸强度 MD	N/25 mm	GB/T1040.1-2006	≥ 45
拉伸强度 CD	N/25 mm	GB/T1040.1-2006	≥ 35
施工温度	$^{\circ}\text{C}$		$20\pm 10^{\circ}\text{C}$
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; 建议产品需提前 24h 从仓储环境转移至喷绘环境; 墨水因匹配的设备不同, 所以使用前请先测试; 建议喷绘时需要留足够白边空隙。

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 年内有效, 逾期不接受投诉。

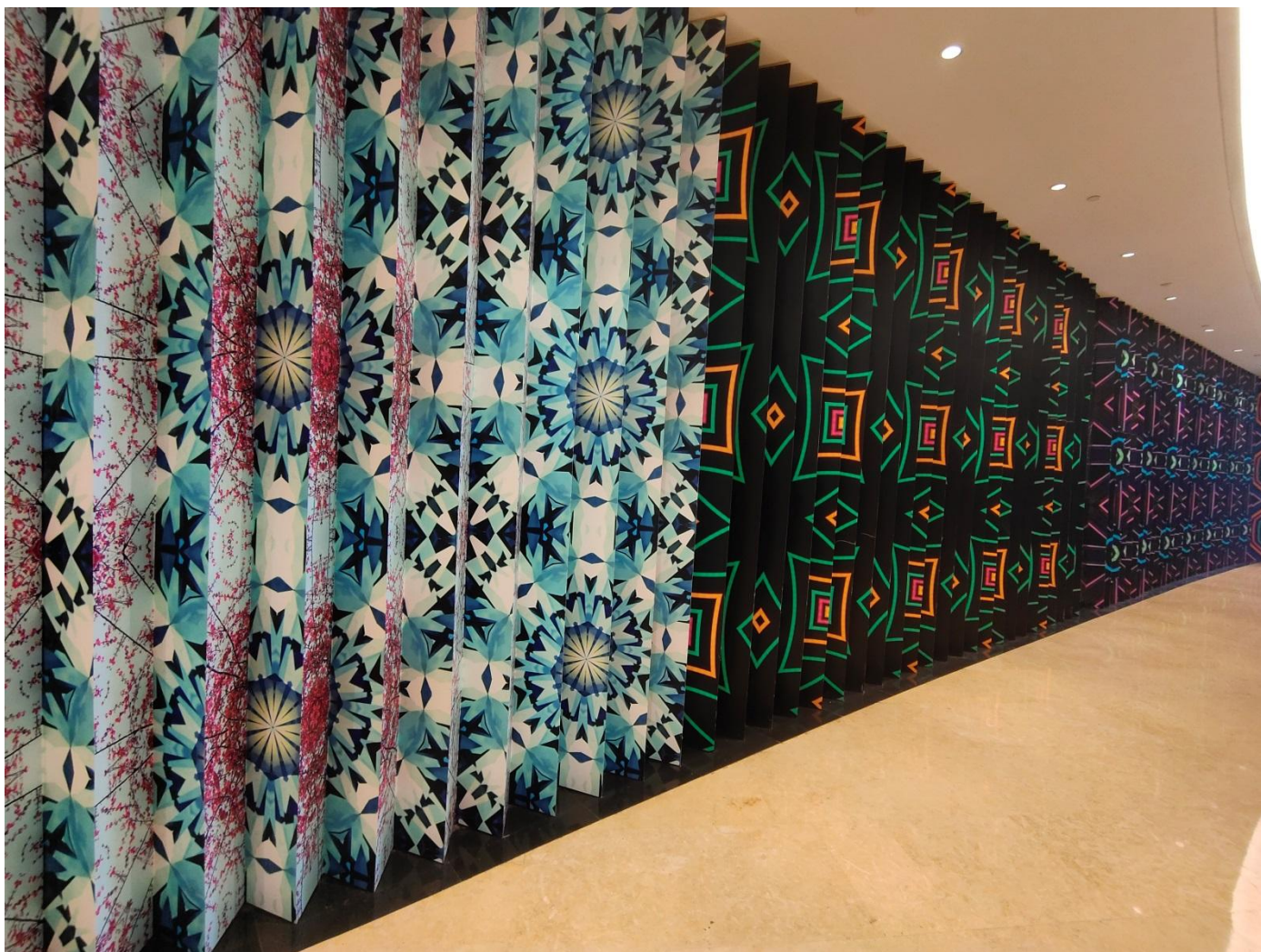
■ 重要备注:

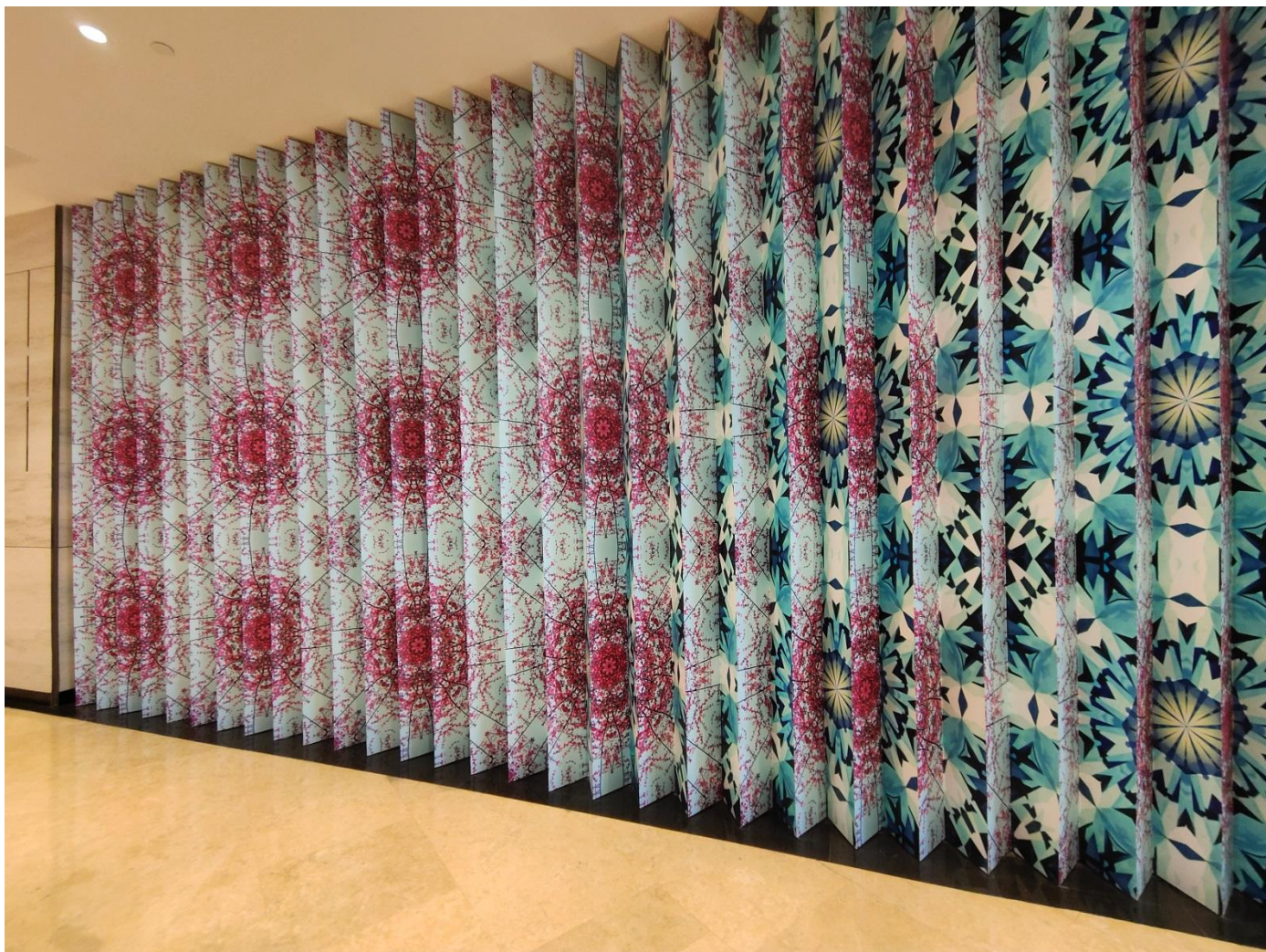
INFLEX 所有有关材料的说明、技术信息及应用推荐是基于我们认为可信的典型性测试结果, 不同国家、地区环境湿度高于 70% 以上喷绘打印效果有所下降。

本产品为可移除胶产品, 针对漆板或光滑的背贴物, 可保证三年期的可移除性能。不同批次产品不建议拼接使用。

■ 产品应用:

※上海百联购物中心:





INFLEX[®]

Facebook: Inflex Graphic Vinyl

Web: www.inflex.cn

Email: info@inflexgraphic.com