

NO6610 内贴单透膜

产品描述：

面膜：140micron PVC 黑白膜；

胶水：水性发泡可移除胶

底纸：36micron PET

宽幅：1.37m

产品特点：

- 1、采用特殊工艺制造的环保胶，画面喷绘在胶面上，色彩还原度高；
- 2、可以直接内贴在玻璃上，避免风吹雨淋，减少画面受污染，提高画面色彩保持时间；
- 3、单向透视、遮光、保护个人隐私等功能；孔径1.40mm，透光率30%。

产品应用：

适用于玻璃应用，同时也可适用于透明亚克力板、PVC、PET 透明板等。

本产品适用于各种溶剂型、弱溶剂型墨水喷印方式。

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	140 ± 10
底纸克重	g/m^2	GB4669-1995	50 ± 10
成品重量	g/m^2	GB4669-1995	205 ± 20
24h, 180°剥离力	N/25mm	FTM 1	≥ 4
尺寸稳定性 MD	mm	FTM 14	≤ 1.5
尺寸稳定性 CD	mm	FTM 14	≤ 1.0
拉伸强度 MD	N/25 mm	GB/T1040.1-2006	≥ 25
拉伸强度 CD	N/25 mm	GB/T1040.1-2006	≥ 20
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 NAR 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，该产品储存期是一年。

打印制作要求：

制作环境：NAR 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：

- 1、保质期为一年：单透膜产品需满足仓储条件，半年内使用最佳。
- 2、追溯期：自产品生产之日起一年内，逾期不接受投诉。

重要备注：

NAR 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。胶面喷绘画面（建议：喷绘画面时四周留出 2 厘米左右白框，内贴效果更佳），等画面完全干燥后，直接贴于玻璃内侧；如需要等待较长时间张贴，应等画面完全干燥后，画面进行卷曲，保持胶面的润湿度。

产品应用：

NAR
IDEAS FOR SIGN