

## NV4003 透明车身贴

### 产品描述：

面膜：80micron PVC 透明哑膜；  
胶水：永久性透明胶；  
底纸：120gsm 单面 PEK 白硅纸  
宽幅：1.06/1.27/1.37/1.52m

### 产品特点：

- 1、产品单面喷绘，贴于玻璃、亚克力透明物体上，具有双面可视效果；
- 2、产品吸墨稳定，尺寸稳定性好。

### 产品应用：

适用于玻璃应用，车身应用（车身拉花）、室内及室外广告。  
本产品适用于各种溶剂型、弱溶剂型和 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 <sup>2</sup> | GB4669-1995     | 120±10  |
| 成品重量         | g/m <sup>2</sup> | GB4669-1995     | 255±20  |
| 初粘力          | N/25mm           | FTM 9           | ≥5      |
| 24h, 180°剥离力 | N/25mm           | FTM 1           | ≥9      |
| 尺寸稳定性 MD     | mm               | FTM 14          | ≤1.8    |
| 尺寸稳定性 CD     | mm               | FTM 14          | ≤1.5    |
| 拉伸强度 MD      | N/25 mm          | GB/T1040.1-2006 | ≥35     |
| 拉伸强度 CD      | N/25 mm          | GB/T1040.1-2006 | ≥25     |
| 施工温度         | °C               |                 | 20±10°C |
| 适用温度         | °C               |                 | -20~+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：车身贴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。

本产品为永久胶车贴，不同背贴介质和户外张贴时间的长短会有残胶的风险。不同批次产品不建议拼接。

## 产品应用：

※巴西 GSK (葛兰素史克) 实验室：

