

Quintack® Paint Masking Film

PM 150 喷漆遮盖蓝膜

发行日期: 2017/04/13

产品介绍

Quintack® 喷漆遮盖蓝膜专为制作局部喷漆图案开发的特种遮盖贴膜, 可使喷漆图案边缘平滑整齐, 立体感更强。PM 150 采用柔性薄膜, 适合用于平面、二维曲面。

产品结构

面膜: 蓝色柔性耐高温 PVC 薄膜
背胶: 可移除性耐高温背胶
底纸: 高挺度 Quintack 背印白色牛皮纸

加工性能

喷漆遮盖蓝膜可用各种电脑刻绘机进行加工, 贴膜方式与贴标识的方式相同, 可用采用转移纸或转移膜, 将刻好的文字或图案转贴到待喷漆表面。

特色

- 优异的刻绘和排废性能
- 适合金属及大多数塑料表面
- 高透光度以确保精准定位
- 极好柔顺性, 亦适合贴于不规则表面
- 极好的耐溶剂性
- 可移除性极佳, 不留残胶, 不留鬼影

应用

PM 150 喷漆遮盖蓝膜用于制作各种平面及不规则表面基材上的装饰性喷漆标识, 如平滑、瓦楞的卡车、面包车车身, 标牌, 塑料制品 (包括玻纤增强塑料 FRP) 等表面。

特性	测试方法	标称值
面材厚度	ISO 534	80 μm
带胶厚度	ISO 534	100 μm
抗张强度	ASTM D882	1200 N/m
断裂伸长率	ASTM D882	150%
粘结强度	FINAT FTM-1, 20 分钟, 不锈钢 24 小时, 不锈钢	40~60 N/m 60~100N/m

使用建议

最佳施工温度: +23°C
短期耐温: 可达 80°C 以上

尺寸规格

1070mm*50m
1270mm * 50m, 亦可根据客户要求定制

库存期

在温度 23°C、相对湿度 50% 的情况下, 库存期达 18 个月。

如有任何产品应用上的问题, 请咨询我们的专业技术及销售代表。

注意事项

有关材料的物理和化学特性的资料是基于我们认为可信的测试结果。在此列出的典型数值作为材料选择时的参考, 但并不构成一种担保。本公司有可能对相关技术数据作出修改而无需事先通知。 Copyright@ Shanghai Quantum Advanced Materials Co.,Ltd