

## Quintack® SC 700 系列 通用型彩色标识膜

更新日期：2021/11/21

### 产品描述

Quintack® SC700 系列采用中长期耐久性压延级 PVC 面膜，配备改性丙烯酸压敏胶体系的标示贴膜产品，适合各种金属表面、喷漆表面、玻璃及陶瓷表面，及大多数塑料表面；此外对软质 PVC 基材柔性灯箱布具优异的粘接强度。适用于各种日常标识的制作，色彩鲜明，易于加工，是指示标识、促销展板、导购牌、展览会布置及中长期室内、户外标识的理想选择。

### 产品结构

面材：80um 高光 PVC 压延膜；白色，红色，黄色、电网绿、蓝色及定制 Pantone 专色  
 胶层：改性丙烯酸压敏胶，永久型  
 离型层：160 gsm 白色双淋白牛皮底纸

### 物理特性

特性	测试方法	典型值
面膜厚度	ISO 534	80±5μm
面膜带胶	ISO 534	105±5μm
尺寸稳定性	DIN 30646	≤ 0.5 mm
抗拉伸强度	ISO 1184	≥ 20 Mpa
延展性	ISO 1184	≥ 125 %
光泽度	ISO 2813, 60°	60±10 %
粘结性能	FTM-01, 不锈钢 20 分钟 24 小时, 不锈钢	≥700 N/m ≥800 N/m
易燃性	-	离火自灭
库存期	23±2°C, 相对湿度 40-60%	2 年
耐久性	垂直安置 黑色/白色 彩色（非荧光色）	5 年以上 3 年以上

### 产品优点

- 平整度好，电脑刻字性能极好
- 良好的尺寸稳定性,抗收缩性优秀
- 颜色及光泽度可定制（最少起订量 5000m）
- 通用型永久性背胶适合贴于大多数基材

### 使用特性

贴膜温度：+10~+40°C  
 工作温度：-40 ~+100°C

### 产品颜色代码

SC701 光白	SC 739 反射蓝, ref 450-39G	SC754 土黄	SC706 仙人掌绿, ref 450-06G
SC753 深红, ref 450-53G	SC750 徐工蓝	SC704 淡黄, ref 450-04G	SC759 电网绿

### 产品规格

1.23m\*50m/卷

### 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。  
 Copyright© Quantum Advanced Materials