

# SXS-801各色脂肪族聚氨酯可复涂面漆

产品名称	SXS-801各色脂肪族聚氨酯可复涂面漆
公司名称	泉州洛江三星涂料树脂有限公司
价格	.00/个
规格参数	油漆类别:金锚 颜色:见色卡
公司地址	泉州市洛江万安杏宅工业区
联系电话	0595-22656666 13599295639

## 产品详情

油漆类别                      金锚                                      颜色                                      见色卡

sxs-801各色脂肪族聚氨酯可复涂面漆

产品概述：三星sxs-801聚氨酯面漆是一种双组份聚氨酯涂料，具有优良的保色性、保光性和耐沾污性、耐海水、耐碰撞和磨蚀。最低固化温度为-10 。

用途：作为保护面漆，主要用于严重污染环境中的钢结构表面。

配套油漆：环氧底漆

技术参数 颜色：见色卡

漆面：半光

体积固体含量：约50%

闪点：> 31

比重：约1.3千克/升

理论涂布率：10m<sup>2</sup>/l (以50 μ m干膜计)

指触干：约8小时 (20 )

完全固化：7天 (20 )

混合比率：基料：固化剂=4：1 (体积比)

施工方法：无气喷涂：喷孔：0.4-0.5mm

压力：150 kg/cm<sup>2</sup>

（无空气喷涂参数仅供参考，实用时可以调整）

本品也可刷涂

稀释剂：聚氨酯漆专用稀释剂，用量：约5%

混合使用时间：2小时（20℃）

漆膜厚度：湿膜：100 μm

干膜：50 μm

重涂间隔：（见备注）

表面处理：在配套底漆上涂装，要求表面清洁干燥，表面温度应高于露点以避免水汽凝结，最低固化温度为-10℃。在冰点或冰点以下施工会使表面结冰而影响漆膜的附着力。施工期间及施工后16小时内湿度太大，凝露会影响漆膜良好形成。

注意事项：化剂很易受潮，应储存于干燥处，密封桶盖。启封固化剂桶应小心高压，混合漆料中微量水份会减少混合使用时间并造成漆膜缺陷。

备注：重涂间隔说明

温度变化的物理参数（40-60 μm干膜）

施工表面温度：-10℃ 0℃ 10℃ 20℃ 30℃

指触干（约）：3天 36小时 16小时 8小时 6小时

施工后抗凝露：潮湿和微雨的时间：7天 3天 32小时 16小时 12小时

完全固化（相对湿度70%）：2月 32天 14天 7天 5天

重涂间隔（自重涂）：最小 6天 3天 32小时 16小时 12小时

最大 不限 不限 不限 不限 不限