

防撞漆



技术数据表

技术数据表和工艺指南

坚固、耐久的基底漆,用于恢复制造商的原厂防撞漆。好的隔音和减振使其非常适合内部隔舱和面板。

性质

- 可直接使用1K配方
- 厚膜配方可覆盖焊接痕迹和接缝
- 抵抗石击、盐、潮湿和生锈

可选颜色

黑色

技术数据



底材

- 原漆
- 裸钢

• 对于铝和镀锌表面,建议使用P38酸蚀底漆等酸蚀 底漆。

粘度

3.75 - 4.25泊

比重g/cm³

1.01~1.03条

使用指南



所需工具

- 除油剂
- U-POL喷枪/1

- 研磨剂
- 油漆服



底材准备

为实现最佳效果,充分的准备必不可少。除油。打磨表面:

原固化漆: 使用P400湿平

GRP、SMC、玻璃纤维、聚酯腻:使用P180干平。

在涂底漆之前,使用除油剂小心地清洁,等待完全干燥。



粘度

20° C适用期

3.75 - 4.25泊

不适用



防撞漆



技术数据表

技术数据表和工艺指南



U-POL喷枪/1

喷嘴尺寸 不适用

喷枪空气压力 3-5巴

产品可直接使用。

可使用标准溶剂型喷枪清洁剂或稀释剂清洁设备

0



层数

1 - 2层

厚膜/微米 约100 - 150/层



20°C闪蒸时间

层间 10 - 15分钟



干燥时间

20°C 时的面漆时间

4-6小时,取决于漆膜厚度和环境温度



溢漆

P38防撞漆可上盖大部分油漆类型。为实现最好的光泽度和耐久性,建议使用底漆



防撞漆



技术数据表

技术数据表和工艺指南

储存信息



保质期

在原装密封容器中保存自生产日期起2年

建议储存温度

5° C - 25° C

设备清洁

可使用标准溶剂型稀释剂清洁设备。

订购代码	格式	颜色
P38SCP/1	1升瓶	黑色

仅供专业使用。使用前请阅读完整说明。

本产品含有危险物质,因此应始终穿戴个人防护装备。如需获取完整的处理信息和个人防护信息,请参见标 签并阅读安全数据表。如果使用者未穿戴所建议的个人防护装备,则U-

POL优博不承担任何责任。以上信息仅供参考,如有变更,恕不事先通知。购买者应确保产品适合其自己的用 途并检查信息是否是最新的。技术数据表中关于我们产品使用和应用的建议乃基于我们的知识和经验。请通过 当地专卖店或通过U-POL优博网站(WWW.U-

POL. COM) 获取有关数据表。对于其他人通过我们无法控制的方法所获得的结果U-POL优博不予负责, U-POL优博因此也不对后果性或间接损害(包括利润损失)承担责任。

U-POL Ltd 英国销售 国际 技术

4th Floor, The Grange, 100 High S1电话: +44 (0)20 8492 592电话: +44 (0)20 8492 5900 传真: +44 (0)20 8150 560 传真: +44 (0)20 8150 5605 London, N14 6BN

WWW. U-POL. COM uk.sales@u-pol.com sales@u-pol.com

电话: +44 (0)1933 230 310 传真: +44 (0)1933 425 797 $technical department @u-pol.\ com$

U-POL P38SCP-TDS-SCH.x1sx-NEW Edition # 1; 19/05/2017 3/3