

# 式玛SIGMA环氧货舱漆350

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 式玛SIGMA环氧货舱漆350           |
| 公司名称 | 宁波市北仑漆锐涂料有限公司             |
| 价格   | 19.00/L                   |
| 规格参数 | 品牌:式玛卡龙<br>型号:350         |
| 公司地址 | 宁波市北仑区新矸镇                 |
| 联系电话 | 0574-86725180 15058081688 |

## 产品详情

sigmacover 350

环氧货舱漆 350 7970

1 / 3

s

环

共 三 页 2005年9月版

简介 厚膜型双组份聚胺固化环氧底漆/面漆

主要性能 — 低表面处理环氧货舱漆

— 优良的耐撞击、耐磨擦性能

— 固化时间短

— 表面光滑容易清洁

— 能复涂于多种旧涂层上

— 优良的防腐蚀性

— 能抵抗化学品的泼溅

颜色与光泽 灰色, 红棕色- 半光

基本数据(20 ) (1克/厘米<sup>3</sup> =8.25磅/美加仑, 1米<sup>2</sup>/升=40.7英尺<sup>2</sup> /美加仑)

比重 1.4克/厘米<sup>3</sup>

体积固体含量 74% ± 2%

挥发性有机成份(voc)：最大263克/公斤（按1999/13/ec , sed标准）

最大361克/升(约3.0磅/加仑)

推荐干膜厚度 125-150微米\*

理论涂布率 5.9米<sup>2</sup>/升, 125微米厚; 4.9米<sup>2</sup>/升, 150微米厚

表干时间 2时

覆涂间隔最小: 见附表\*

最大: 见附表\*

完全固化 7天

(成份数据)

贮藏有效期至少12个月

(阴凉干燥处)

闪点 基料23 固化剂24

推荐基底 — 用于暴露于大气中的情况:

状况与温度 · 钢材: 喷砂处理达到iso标准sa2.5级, 能获得优异的防蚀效果

· 钢材: 喷砂清理达iso标准sa2级或动力工具打磨清理达iso标准st2 级, 能获得良好防蚀效果

· 完整的旧环氧涂层和基本完整的旧醇酸涂料涂层:充分地打磨粗糙,干燥无任何污物

— 基底温度需高于5℃ 且至少高于露点3℃ 以上

系统详述 2 x 125 微米sigma cover 350

sigma cover 350

环氧舱漆 350 7970

2 / 3

s

环使用说明 混合体积比 基料: 固化剂 80 : 20

— 基料与固化剂混合温度需高于15℃ , 否则应添加稀释剂以达到施工所

需粘度

— 过多稀释剂会导致抗流挂性降低与固化减慢

— 稀释剂应在组份混合后添加