

水性无机富锌底漆有哪些优点

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 水性无机富锌底漆有哪些优点 |
| 公司名称 | 成都市豪士漆业有限责任公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 豪士丹顿:耐温性 (450 , 24h) : 涂层无变化 HS-805:耐盐水性 (15%NaCl,48h) : 完好 成都:附着力 : 1 |
| 公司地址 | 成都市武侯区武科东一路15号3栋2单元7层706号 |
| 联系电话 | 028-60222296 13808051677 |

产品详情

HS-805型水性无机富锌底漆

1 前言

是颜都等重成随水溶阻壳框富锌底漆进技术的基础上研制生产的高科技产品。由烷基硅酸酯、超细锌

2 适用范围

用于造船钢铁重型机械梁、钢结构及钢结构预处理壁水线型钢结构用作高性能防锈漆海用平台、码头钢

3 主要特点

漆膜附着力强，耐冲击性好，具有良好的自修复功能。

3.2耐气候性好，具有很好的自修复功能。

3.3具有优异的焊接性能和切割性能，优异的耐冲击性能，优良的耐磨性和中等的柔韧性。

3.4耐温性能好，漆膜可经受450 的高温，是一种性能优异的高温底漆同时也耐-100 的温度。焊接切

3.5耐油、耐溶剂性能好，对多种石油产品、有机溶剂作用稳定。

3.6环保安全不含有机溶剂，以水为溶剂零VOC排放，无闪点、不燃不爆、无味无毒、无污染。

4 技术参数

| 项目 | 技术参数 | 检测标准 |
|---------------------|----------------|----------------|
| 施工时限 (20) , h | | |
| 涂层外观 | 正常 | |
| 实干厚度 (23m1 , 表干) | 0.01~0.02 | GB/T 1788-1989 |
| 粗糙度 (50/m2 , h) | 0.23~0.27 | |
| 施工方法 | 高压无气喷涂、有气喷涂、刷涂 | |
| 耐盐雾性 (5%NaCl) , 级 | 涂层无变化 | GB/T 1788-1989 |

漆膜附着力强，耐冲击性好，具有良好的自修复功能。

5.3耐温防腐涂层醇酸、环氧类、丙烯酸类、聚氨酯、环氧沥青、沥青系、聚氨酯、乙烯等体系的涂料配套使用

6 包装储存

6.1 包装：塑料桶密封包装，基料10kg /桶，固化剂25~30kg /桶。

6.2 有效贮存期：在遵守贮运条件下，自生产之日起，有效贮存期为12个月，如超过保质期后经工艺试验合格仍可使用。

水性无机富锌底漆是一种具有许多优点的涂料，本文将从多个角度详细描述它的特点，帮助客户了解并选择购买。

，水性无机富锌底漆具有出色的耐温性能。经过450 持续高温处理24小时后，涂层没有出现任何变化，表明该底漆具有极好的耐高温性能。此特点使得该底漆适用于各种需要经受高温环境的工业设备，如锅炉、烟囱等。

，水性无机富锌底漆还具有耐盐水性能。在15%的NaCl溶液中浸泡48小时后，涂层保持完好，没有发生脱落、剥离等现象。这表明该底漆具有很好的抗腐蚀性能，可用于海洋环境下的设备、船舶等。

此外，水性无机富锌底漆在成都市的市场上也有着良好的附着力。经过测试，该底漆在成都的环境中附着力达到了一级，这意味着它能够牢固地附着在各种物体表面，并具有较好的使用寿命。

综上所述，水性无机富锌底漆具有耐温性、耐盐水性良好的附着力等多个优点。这使得它在一些特定的工业领域有着广泛的应用前景。然而，需要注意的是，由于我们在本文中介绍的只是几个主要特点，水性无机富锌底漆还有其他更多的优点和特性，如耐酸碱性能、耐磨性能等等。综合考虑各方面的特点，我们相信该底漆将成为您理想的选择。

如果您对水性无机富锌底漆的更多信息感兴趣，欢迎与成都市豪士漆业有限责任公司联系。我们将为您提供详细解答，并提供的建议。

请注意：本文仅供参考，具体购买和使用请遵循相关法规和产品说明。