

屋顶钢结构漆防锈漆

产品名称	屋顶钢结构漆防锈漆
公司名称	高密市堂饰王涂料产品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省高密市石庵路南首
联系电话	18763661571 18763661571

产品详情

耐温要达到1700℃，定义：耐高温防腐涂料要求是耐温高温。采用高温溶液，水基无机自固化耐热涂料，其物理性能、化学性能和使用性能均达到水平。该涂料的基料和填料均由耐热、不燃的无机物组成。基料中含有大量OH活性基团，与填料中的活性组分及钢铁活性外表快速反应，生成三维结构的无机聚合物。将涂层与钢铁基体连成一体，形成具有电化学维护和物理屏蔽作用的耐热防腐涂层，特别适用于工作在高温，腐蚀环境下的钢铁结构的长效防护。对环境无污染，对人体无危害，无毒、无异味，无燃烧危险，可达400-1700℃，防腐性能，使用寿命长，实现常温下自固化，耐老化，抗辐射，抗水性好，耐盐雾，耐溶剂要求耐高温而且要防腐蚀，高温条件下，很多物质处于气体状态，而且氧化活性很高，一般的金属都很容易被氧化，耐高温防腐涂料具有明显耐高温防氧化能力。氧，硫等一族元素，尤其是硫元素。常温下是固态，高温下变成液体，气体，所以具有很性质：目前国际国内耐高温防腐技术大致有两大系列，有机系列和无机系列 其中有机系列的耐高温防腐涂料（耐高温胶）多半以有机硅为载体，其高温一般不能超越400摄氏度，逾越此温度就会发生碳化或者软化，而无机系列的耐高温粘合剂皆是能承受至少1000摄氏度的高温，其中无机硅酸锌耐高温E06-500用途广泛，薄涂层可以起到很好的防氧化防腐的效果，厚涂层不但可以起到很好的防氧化防腐的效果，还可以起到隔热保温效果。可以作为陶瓷、玻璃、金属等涂层材料，广泛用于冶金窑炉、石英加热管镀白、燃煤电厂制粉系统抗冲腐蚀磨损涂层涂料、汽车发动机火花塞陶瓷涂层防积碳、钢材标识、钢化玻璃LOGO标识、耐高温玻璃油墨、航空航天等诸多工业领域。常温喷涂在玻璃、陶瓷、金属等物体表面，低温烘干或者常温自干，屋顶钢结构漆防锈漆，与表面的附着力非常好，坚硬耐磨耐划伤，不开裂，性能优良。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：高密市堂饰王涂料产品有限公司

工程机械防腐漆分类

根据涂装部位的不同，需要选用不同的油漆。长陵防腐漆介绍了工程机械消声器，排气管，玻璃钢构件，油箱，平衡箱，后桥箱，水箱，一般钢构件选用的油漆配套方案及产品的技术要求。

1、排气管等高温部件

底漆：有机硅耐热漆

面漆：有机硅耐热漆

2玻璃钢制品

底漆：双组份环氧底漆

中涂：聚氨酯或环氧中涂漆

面漆：各色酸聚氨酯面漆

清漆：酸聚氨酯清漆 清漆根据装饰性要求选用

3油箱、平衡箱、后桥箱、水箱等长期与油、水接触的内表面

底漆：双组份聚氨酯耐油漆

面漆：双组份聚氨酯耐油漆

4一般钢构件

4.1对漆膜质量要求较高的表面

底漆：双组份环氧底漆

中涂：聚氨酯或环氧中涂漆

面漆：各色酸聚氨酯面漆

清漆：酸聚氨酯清漆 清漆根据装饰性要求选用

4.2对漆膜质量要求不高的表面

底漆：双组份环氧底漆

面漆：酸聚氨酯面漆/醇酸磁漆

施工环境要求

1 涂装环境温度不应低于5℃，相对湿度不大于85%，光照度不低于300lux。

2 雨、雪、雾天及风力超过4级时不准在室外施工，被涂物表面有结露也不准施工。

3 涂装及干燥过程中，应避免烈日下曝晒。

4 施工区域必须空气流通，应禁止粉尘及其他异物飞扬。

锌板防腐漆施工工艺

镀锌板防腐漆底材与钢铁材质有很大的差别，镀锌板过于光滑，一般油漆很难附着在表面，即使干燥后也很容易脱落，无法达到防腐的作用。那么镀锌板该如何涂刷油漆呢？

对于油漆的选择一般是底漆配套面漆，底漆选用具有强附着力的双组分环氧锌黄底漆，面漆使用硬度较高的酸聚氨酯面漆。镀锌板防腐漆施工方法如下：

1、底材处理

镀锌板表面非常光滑，也要采用打磨处理，使表面具有一定的粗糙度更有利于油漆粘附。

2、底漆涂装

环氧锌黄底漆的甲乙组分按照5:1的比例混合，添加适量环氧稀释剂，充分搅拌均匀，喷涂2遍，每遍间隔6小时以上，实干24小时。

3、面漆涂装

酸聚氨酯面漆甲乙组分按照5:1的比例混合，添加酸稀释剂，充分搅拌均匀，喷涂2遍，每遍间隔6小时以上，实干24小时。

4、施工验收

施工完毕，漆膜光滑平整，颜色均匀。此时油漆中仍有残余的溶剂尚未挥发，需要7天左右时间才能干燥，达到理想的效果。

屋顶钢结构漆防锈漆由高密市堂饰王涂料产品有限公司提供。高密市堂饰王涂料产品有限公司是从事“乳胶漆;外墙漆;内墙漆;涂料”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：单亦敬。同时本公司还是从事山东彩钢瓦翻新漆，潍坊彩钢瓦翻新漆，高密彩钢瓦防腐翻新的厂家，欢迎来电咨询。