

四川湿固化防腐涂料

产品名称	四川湿固化防腐涂料
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:柔韧性：1 HS-623:抗冲击：50 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

四川潮湿表面防腐涂料，四川潮湿混凝土表面防腐涂料，四川潮湿钢结构表面防腐涂料，四川可在有水的钢结构或水泥表面凝固，四川湿固化防腐涂料，四川湿固化防腐涂料价格

HS-623湿固化环氧重防腐涂料

1 组成

湿固化环氧重防腐涂料是成都市豪士漆业有限责任公司专门针对一些特殊环境下表面始终不能干燥而开发的新产品。该产品可吸收空气中的潮气而交联固化，形成一层坚韧的涂膜。该产品由环氧树脂、耐酸耐碱颜料、填料、入特种添加剂、助剂等，经先进工艺制备而成的双组分重防腐涂料。

2 适用范围

湿固化环氧重防腐涂料适用于钢铁表面和防锈底漆和车间底漆，也可作桥梁、船舶、海上平台、水下涂层、港湾设施、汽车底盘表面防锈、油罐外壁防锈底漆，还可作化工防腐涂层、煤矿设施的防腐涂层等。

3 主要特点

3.1 互穿网状耐磨涂层。固化后形成介于环氧树脂链和橡胶链之间的互穿网状高分子防腐涂层，进而有效地防止涂层的变化，提高涂层的耐候性，固含量高，一次成膜较厚，大大加快施工进度。

3.2 防腐性能好。涂膜还具有极强的附着力、耐候性、耐水性、耐酸性、以及干湿交替等性能。

3.3 施工方便、常温固化。可直接在潮湿的混凝土、钢结构表面进行涂装，具有极强的封闭性，防护性能

优异等突出特性，常温就可固化成膜。

4 技术指标

项 目	指 标	检测标准
在容器中的状态	搅拌混合后，无硬块，呈均匀状态	GB/T 3186-199
混合性	能均匀混合	
施工性	刷涂无障碍	
适用期，h	3	
粘度（涂-4杯，23℃），s	55	GB/T 1723-199
细度，m	50	GB/T 1724-199
固体含量，%	63	
表面干燥时间（23℃），h	GB/T 1728-1989	
实际干燥时间（23℃），h	24	
漆膜外观	各色，平整	
附着力（划格间距1mm），级	2	GB/T 9286-199
耐弯曲性，mm	GB/T 1731-1993	
耐冲击性，cm	GB/T 1732-1993	
耐中性盐雾性	120h不起泡，不脱落，不生锈	
耐盐水性（5%NaCl，23℃，7d）	不起泡，不脱落，不生锈	
耐碱性（5%NaOH，23℃，7d）		
耐油性（浸入煤油，23℃，7d）		
环氧树脂的定性	存在环氧树脂	

a. 试验时间可根据使用混合的要求进行商定。

5 施工方法

5.1 配制方法：先将涂料彻底搅拌至桶底无沉积物，并按涂料和固化剂比例3:1（重量比），充分搅拌均匀熟化10~15分钟后使用。好先作固化小试。

5.2 表面处理要求：涂装金属表面时，喷砂、抛丸除锈达到国际Sa2.5级，除油后进行必要的清理，保持表面干燥，并在4小时内涂装，混凝土涂装时，须在涂装前风干至水份≤10%，且将表面清理干净。

5.3 使用期限：配制好的涂料，建议在2小时左右(20℃)的时间内用完，切忌将未用完的底漆重新倒入原漆料中。

5.4 涂装厚度：高压无气喷涂、有气喷涂，干膜厚度约60μm左右，手工刷涂一道，干膜厚度55μm。

5.5 理论消耗量：如果不考虑实际施工时的涂装环境、涂装方法、涂装技术、表面状况及结构、形状、

表面积大小等因素的影响，一般消耗底漆量约为0.2kg/m²。

5.6 涂装方式建议：为使涂层平整，好采用高压无气喷涂，在无高压无气喷涂的条件下才选择有气喷涂，手工涂刷作为第三种涂装方式选用。

5.7 稀释剂用量：若涂料确实太稠，可适当添加湿固化环氧重防腐涂料专用稀释剂，其用量为3~10%。

5.8 工具清洗：可用湿固化环氧重防腐涂料专用稀释剂清洗。如果环境温度低于10℃应适当延长。

5.9 后一道面漆涂装完工后，须自然固化7天后才能投入使用。

6 包装贮存

6.1 包装：铁桶密封包装，每桶净重20kg，每桶固化剂净重15kg，每桶稀释剂净重15kg。

6.2 贮存和运输：属易燃品，贮存于远离火源的通风阴凉干燥处，存放温度不高于40℃。切忌碰撞，严禁与水接触。

6.3 有效期为一年，超过有效期，经重新检验合格后仍可使用。

涂料发货范围：

安徽 合肥 阜阳 亳州 淮北 淮南 宿州 蚌埠 滁州 六安 安庆 巢湖 马鞍山 铜陵 芜湖 宣城 池州 黄山 山东 威海 烟台 青岛 潍坊 东营 滨州 淄博 德州 济南 莱芜 聊城 泰安 临沂 济宁 菏泽 枣庄 日照 山西 大同 阳泉 朔州 忻州 吕梁 晋中 长治 临汾 运城 晋城 太原 河南 郑州 洛阳 开封 商丘 安阳 鹤壁 濮阳 新乡 焦作 济源 三门峡 许昌 平顶山 南阳 漯河 周口 驻马店 信阳 河北 石家庄 邯郸 邢台 保定 衡水 沧州 廊坊 张家口 唐山 秦皇岛 承德 黑龙江 哈尔滨 牡丹江 鸡西 双鸭山 七台河 佳木斯 鹤岗 伊春 绥化 大庆 齐齐哈尔 黑河 大兴安岭 吉林 长春 吉林市 延边 白山 通化 辽源 四平 松原 白城 辽宁 沈阳 大连 铁岭 抚顺 阜新 朝阳 葫芦岛 锦州 盘锦 营口 鞍山 辽阳 本溪 丹东 湖南 长沙 常德 张家界 湘西 怀化 邵阳 永州 郴州 岳阳 益阳 娄底 湘潭 衡阳 株洲 湖北 武汉 咸宁 黄石 鄂州 黄冈 孝感 天门 荆州 荆门 随州 襄樊 宜昌 十堰 恩施 潜江 仙桃 神农架 广西南宁 桂林 来宾 柳州 河池 百色 贺州 梧州 贵港 玉林 北海 钦州 防城港 崇左 陕西 西安 咸阳 汉中 安康 商洛 渭南 延安 榆林 铜川 宝鸡 杨凌 贵州 贵阳 遵义 铜仁 黔东南自治州 黔南自治州 黔西南自治州 安顺 六盘水 毕节 云南 昆明 丽江 大理 怒江 楚雄 保山 德宏 临沧 昭通 曲靖 普洱 西双版纳 玉溪 红河 文山 迪庆 甘肃 兰州 嘉峪关 酒泉 张掖 金昌 武威 白银 临夏自治州 甘南自治州 庆阳 平凉 天水 定西 陇南

宁夏 银川 中卫 中宁 石嘴山 灵武 吴忠 盐池县 同心县 海原县 西吉县 彭阳县 泾源县 固原 内蒙古 呼和浩特 阿拉善 鄂尔多斯 巴彦卓尔盟 包头 乌兰察布盟 锡林郭勒 赤峰 呼伦贝尔 兴安盟 通辽 海拉尔 呼伦贝尔盟 乌海 青海 西宁 海东 海北 海南 玉树 果洛 海西 新疆 乌鲁木齐 吐鲁番 克拉玛依 哈密地区 西藏 拉萨 那曲 昌都 阿里 海南 海口 三亚 四川 成都 达州 巴中 广元 南充 广安 遂宁 德阳 绵阳 内江 泸州 自贡 宜宾 眉山 乐山 阿坝 雅安 凉山 攀枝花 甘孜 资阳 江西南昌 九江 宜春 新余 萍乡 吉安 赣州 抚州 鹰潭 上饶 景德镇 北京 上海 重庆 天津 浙江 宁波 温州 嘉兴 湖州 绍兴 金华 舟山 台州 丽水 杭州 衢州 福建 福州 厦门 三明 莆田 泉州 漳州 南平 龙岩 宁德 广东 广州 惠州 东莞 深圳 中山 佛山 肇庆 云浮 阳江 江门 茂名 湛江 汕尾 揭阳 汕头 潮州 河源 韶关 清远 珠海 江苏 苏州 无锡 南京 镇江 南通 泰州 扬州 盐城 淮安 宿迁 徐州 连云港