

HS-619型环氧树地坪面漆

产品名称	HS-619型环氧树地坪面漆
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-619: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

环氧地坪面漆，环氧地坪面漆价格，环氧地坪面漆生产厂家，环氧地坪面漆国家标准

HS-619型环氧树地坪面漆

1 适用范围

环氧树脂地坪面漆适用于须保持高度清洁、耐压、耐蚀的地坪与壁面，如办公楼、GMP药厂、食品厂、医院、电子厂、一般厂房、仓库等。环氧地坪面漆分为普通型地坪面漆，防静电型地坪面漆、环氧无溶剂型地坪漆。

2 主要特点

环氧树脂地坪面漆涂层均匀，颜色和光泽均匀一致。

环氧树脂地坪面漆耐磨、耐洗刷、抗冲击、防尘、防滑、耐油、耐碱、耐酸、防水性能优良。

环氧树脂地坪面漆颜色丰富多彩，装饰性能好。

中涂漆可用刮板刮抹，面漆可采用刷涂、滚涂、喷涂、镘刀镘平等施工方法。

3 主要指标

序号

项目

指标

1

颜色

各色

2

耐磨性 (750g/500r, 失重, g)

0.03

3

理论固体含量 (%)

65 ± 5

4

粘度 (涂-4杯, s)

60 ~ 100

5

细度 (m)

50

6

干燥时间 (25 ± 1 , 相对湿度 $65 \pm 5\%$, h)

表干

<2

实干

<24

7

附着力 (划格法, 级)

1

8

耐冲击力 (kg.cm)

50

9

耐水性（蒸馏水浸泡）

1年，无变化

10

耐机油性（45#机油）

3个月，无变化

11

耐碱性（10%NaOH）

56d，无变化

12

耐酸性（10%H₂SO₄）

4 施工方法

4.1 配制方法

使用前先将甲组分搅拌均匀，并按面漆甲组分:乙组分=3:1、中涂漆甲组分:乙组分=3:1的比例（重量比）配制，用大功率慢速搅拌机充分搅拌均匀后熟化10~20分钟，施工时在4小时内用完。

4.2 施工条件

相对湿度 85%，施工温度 5℃，涂装间隔时间为12~24h。

4.3 施工方法

在涂装了环氧封闭底漆的地坪表面，采用如下方法涂装：

刮遍中涂漆：在底漆干后，用刮刀将中涂漆批涂一遍，以填补地坪之孔洞。

次打磨：待遍中涂漆干后，用磨光机将批涂产生的刀痕不平整处及所有颗粒打磨掉，并

用吸尘器吸尘。

刮第二遍中涂漆：施工方法与刮遍中涂漆相同，其作用主要是填补遍中涂漆遗留下来的孔洞及不平整处，增加涂层厚度，提高抗震抗压能力。

第二次打磨：待第二遍中涂漆干后，用磨光机、O#砂纸等打磨，把地坪打磨平整，并用吸尘器吸尘。

滚遍面漆：将面漆调配好后，用滚涂方法将地坪均匀滚涂一遍。

第三遍打磨：待一遍面漆干后，用0#砂纸、油石等工具将地坪之颗粒打磨掉，以保持地坪的光洁度与附着力。

滚第二遍面漆：施工方法与滚遍面漆相同。

罩光面漆：将环氧罩光清漆与固化剂调配好，用滚涂或喷涂方法将地坪滚涂一遍，以增加地坪的耐磨性、耐压性和防腐性。

4.4 为保持涂层终固化效果和促使涂层干燥，在施工过程中和施工结束后，须保持良好通风。

4.5 理论消耗量：如果不考虑实际施工时的涂装环境、表面状况与地坪结构、施工表面积大小的影响，涂装一道厚度0.2mm左右时，一般涂料消耗量200g/m。

5 施工安全要求

5.1 须避免吸入溶剂蒸汽，眼睛、皮肤不得接触本产品；

5.2 施工时须保持充足的通风；

5.3 远离火星和明火，包装如果已开封，应尽快用完；

5.4 注意包装上的安全标签。

6 包装

6.1 涂料采用铁桶密封包装或塑料桶包装，每桶净重18kg，每桶化剂净重3kg，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，切忌碰撞，严禁与水接触。

6.3 有效期为半年，超过有效期，经重新检验合格后仍可使用。

涂料发货范围：

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 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 海东自治区 海北自治州 海南自治州 黄南自治州 玉树自治州 果洛自治州
海西自治州 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