

无溶剂环氧煤沥青漆成都豪士漆业公司供应

产品名称	无溶剂环氧煤沥青漆成都豪士漆业公司供应
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:细度：10um HS-609:附着力：1 成都:固含量：100
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-609型无溶剂环氧煤沥青漆

一、 产品说明

HS-609型无溶剂环氧煤沥青漆具有优异的防腐和耐化学品性能，涂层光滑、致密、附着力强，产品具有优异的耐酸、耐碱、耐水、耐油和抗腐蚀等性能，特别适用于严苛的腐蚀环境、或者中长期的防腐需求情况下。产品高固低粘，可任意采用刷涂、辊涂及喷涂方式进行施工。

二、 应用领域

广泛用于各类埋地或水下钢质输油、输气、供水、供热管道的外壁防腐，也适用于各类钢结构、船舶、码头、储罐、炼油化工设备防腐及混泥土管道等。

三、 原料成份

该产品由进口环氧树脂、煤沥青、活性溶剂及特种添加剂通过精心设计而成的A组份，采用进口改性酚醛胺树脂作为B组份组合成的2K型反应型涂料。

四、 产品特性

项 目	检测指标	检测结果	试验方
在容器中状态	搅拌混合后无硬块，呈稳定状态。	合格	目测
不挥发份/%	95	96	GB/T

适用期/h	2	2	HG/T
比重KG/L	1.60	1.65	GB/T6
干燥时间 (h) 表干实干	224	30min10	GB/T
附着力, 拉开法, Mpa	6	12.5	GB/T
施工性	施工无障碍	合格	HG/T
漆膜外观	涂膜外观正常	合格	HG/T
耐冲击性/cm	50	50	GB/T
耐盐雾性, 1000h	划痕处单向扩蚀 2.0mm, 未划痕区无起 泡、生锈、开裂、剥落等现象	1000h无异常	GB/T

五、 施工说明

稀释剂：X-7环氧稀释剂

固化比例：漆：固化剂=8：1

调漆比例：无气喷涂：0-5%稀料；有气喷涂：5-10%稀料；刷涂/辊涂：0-5%稀料

干燥条件：室温条件下10小时实干（25℃，干膜厚度100 μm）

混合后使用期限：2小时（23±2℃）

施工方式：采用辊涂、刷涂、喷涂方式操作均可；无不良影响，每道干膜厚度 100μm

理论涂布率：0.2kg/m²（干膜40 μm）

建议涂装道数和覆涂间隔时间：

施工道数	施工产品	施工厚度	间隔时间	实干时间
第一道	环氧富锌底漆	70 μm	2小时	8小时
第二道	环氧云铁中间漆	110 μm	2小时	12小时
第三道	无溶剂环氧煤沥青漆	200 μm	2小时	12小时
第四道	无溶剂环氧煤沥青漆	300 μm	12小时	24小时
第五道	无溶剂环氧煤沥青漆	300-400 μm	12小时	48小时

六、 注意事项

油漆在使用前请充分搅拌均匀，以免因沉底而影响到产品本身的性能；

无溶剂环氧煤沥青漆在喷涂过程中应尽量保证上一道涂层已完全表干，否则涂层后期可能有开裂风险；

钢材：喷砂处理达ISO标准Sa2.5级，清除铁锈、氧化物和其他所有污物，喷砂表面粗糙度为30-75 μm ；

施工及干燥时底材温度应高于5 且至少高于露点温度3 ；

此类油漆属于无溶剂型涂料，但同样必须避免吸入漆雾，并尽量不使皮肤和眼睛暴露，避免接触到未干的油漆；

请将油漆放置25 室内保存，远离火种！有效保质期为1年。