

山东济宁罐体内壁耐油耐溶剂环氧防静电漆涂料

产品名称	山东济宁罐体内壁耐油耐溶剂环氧防静电漆涂料
公司名称	济宁卫士宝化工科技有限公司
价格	40.00/千克
规格参数	导电系数:10的8次方 耐溶剂性:优 耐酸碱:优良
公司地址	山东济宁经济产业园
联系电话	15253793231 15553729502

产品详情

山东济宁罐体内壁耐油耐溶剂环氧防静电漆涂料WB-F01防静电油漆

组成

该漆是以导电改性聚氨酯树脂、导电二丙酮醇、导电助剂，及导电金红石型钛白粉经研磨而成组分一，聚酰胺为组分二。

特性

该漆具有优异的附着力、硬度高、导电性能好，漆膜丰满，可做成厚膜涂层。

用途

主要用于电子生产车间、医药、化工的生产车间矿用管道设备等。

技术指标

项目	技术指标
漆膜外观	光滑平整
干燥时间	表干
	实干
h	
固体含量	60
硬度	2h
电阻率	10 ⁶ -10 ⁸

使用方法

1. 主剂与固化剂必须按规定的比例均匀调合,主剂使用前应搅拌均匀。 2. 混合比:主剂:固化剂:稀释剂=5:1:适量(10-25%) 3. 因有可使用时间限制(混合后 25、4 小时),主剂与固化剂混合后,必须在可用时间内用完。 4. 被涂物表面上水分、油脂、灰尘等附着物应清除干净。 5. 稀释时应使用专用稀释剂,以防气泡或针孔的发生。 6. 固化剂因与空气中水份反应产生气泡与胶化,必须将桶盖紧,防与空气中水份接触。 7. 一次喷涂厚度超过 50um 极易产生气泡,施工时应做有效控制,配漆严禁与水、酸、物质接触,以免影响产品质量及过早胶化。 8. 涂装方法:刷涂、喷涂、静电喷涂。 9. 涂装时间:短 6 小时,长 5 天(25),湿膜 25 分钟。 10. 涂装器具用完后,应立即洗净,以免发生硬化胶固,造成器具极废。 11. 理论涂布量: 100g/m² 9.0m²/L-10m²/L 12. 备注:油漆实际涂布量依被涂物的形状大小、工作环境而改变,一般损失因素:手刷为理论涂布量的 1.4 倍,喷涂为理论涂布量的 1.7 倍。

山东济宁罐体内壁专用耐油耐溶剂防静电漆

山东济宁罐体内壁耐油耐溶剂环氧防静电漆涂料