

即墨环氧地坪漆 即墨车间地坪材料

产品名称	即墨环氧地坪漆 即墨车间地坪材料
公司名称	青岛百威优涂防腐材料有限公司
价格	17.00/千克
规格参数	品牌:率土 颜色:各色 产地:青岛
公司地址	青岛胶南黄山经济区
联系电话	0532-82775158 15092269336

产品详情

即墨环氧地坪漆 即墨车间地坪材料

地坪漆产品概述:本产品是一种双组份溶剂型专门用在混凝土、水泥地和钢板所做的地台，也可以用于其它设施的防静电涂装保护。具有优异的附着力、耐磨性、耐腐蚀性，防静电性持久、稳定，有很好的高装饰性能。

性能特点：

- 1、膜坚韧耐用，附着力佳。
- 2、静电，且稳定、持久。
- 3、耐磨性能、抗碰撞性能常规。
- 4、能抵抗多种化学品的侵蚀。
- 5容易清洗和翻新施工。

适用范围：适合于工厂厂房、制药业、食品业、电子装配车间等地面的装饰及防静电保护。

地面处理物理参数:

- 1、基料：环氧树脂

- 2、颜色：多种颜色
- 3、漆面：无光
- 4、固体含量：不小于60%
- 5、体积电阻：不大于10⁹
- 6、耐磨耗（250g，500次）：不大于0.02g
- 7、粘接强度：不小于250 N/cm²
- 8、理论涂布率：6m²/kg（以90mm干膜计）
- 9、混合使用期：不小于2小时/23
- 10、干燥时间，23±1℃：表干不大于4小时 硬干不大于24小时 完全固化：5天
- 11、重涂间隔：建议小24小时，建议大2天

施工说明:

1. 配漆：先将原漆A组份搅拌均匀，若有沉淀，应彻底搅匀再配漆，要严格按照包装桶上注明的配漆比例进行称重配漆，配漆后充分搅匀，立即施工，如果需要稀释，可用专用稀释剂，一般不超过漆量的10%。
2. 表面处理：施工前必须将地面之油污、灰尘等杂物清理干净，水泥地面若表面粗糙发糠则必须清除浮粉，打磨至硬底，磁砖类十分硬滑的地面建议好用砂袋机粗打一下后再施工。封闭底漆一般涂一道，如果水泥地面吃漆严重可再涂一道。
3. 铺设导电金属带：在涂有封闭底漆的地台上由电工按建筑设计要求铺设导电铜质带并接地，在埋导电金属线时需要刨槽，埋金属线后用导电腻子将槽刮平，干燥后打磨平整，待涂防静电面漆。如果用铜箔（厚度10m-1mm不等，可根据需要选用）则无需刨槽，直接粘在有封闭底漆的地面上即可。导电铜带的铺设，可用铜箔按格型铺设，也可用铜箔构成框架（建议大距离不超过8m）后，加上细铜丝以扇形铺设，或铺设铜网。
4. 施工方法：辊涂或喷涂。
5. 施工工序图：
6. 施工条件：施工和固化温度应保持在15℃以上。施工前后和施工期间应避免表面凝露，表面应干燥、无尘、无油脂和其它污物。
7. 导电腻子的制备：
 - 1) 漆料与固化剂按照包装桶上注明的配漆比例进行称重配制、搅匀。
 - 2) 加入导电填料，混合成浆状。

8、导电腻子的颜色：黑

9. 配套应用：防静电环氧地坪面漆可与其自身的底漆、底漆腻子配套使用，也可与自流平地坪中间层配套使用，还可根据实际的防静电性能要求，做为

薄涂层环氧地坪和自流平环氧地坪的修复之面漆，使普遍地面改装为防静电地面。

10. 注意事项：

- 1) 使用前必须先搅拌均匀。
- 2) 采用指定稀释剂作稀释。
- 3) 防静电面漆上不能涂罩光清漆，否则失去防静电效果。
- 4) 漆膜完全固化（23 /5天）后，方可投入使用。

11. 安全守则：

- 1) 本产品属易燃物品，应远离火源，在施工范围内不宜吸烟。
- 2) 施工时必须保持空气流通，并采用一定的防护措施，避免吸入溶剂蒸气或漆雾，皮肤、眼睛不得接触本品。
- 3) 贮存在阴凉干爽的地方。