

LM防腐涂料 抗渗 防腐 耐磨 期待与您合作

产品名称	LM防腐涂料 抗渗 防腐 耐磨 期待与您合作
公司名称	长沙惠晨防水材料有限公司
价格	9.00/千克
规格参数	品牌:惠晨 型号:II 可售卖地:全国
公司地址	湖南省长沙县泉塘街道板仓南路29号和向阳路10号新长海中心3-C栋802、803号163室（注册地址）
联系电话	18853354145

产品详情

VRA品牌M乙烯基酯复合防腐防水涂料许多道生产工艺制造而组成。具有亮丽、真实、美观、耐磨、防水、防腐等特点,货真价实,施工工艺虽然要求非常严格,工序清晰,但又非常简单,产品设计的时候就充分体现了为用户著想的施工方案,非常人性。涂膜完全硬化后才能达到耐化学性,固化程度取决于温度,湿度和涂膜厚度。施工期间或施工后立即处于不可接受的低温和/或高湿度下,会导致不完全固化和表面遭受污染,继而危及层间附着力,末道涂层固化变硬后,应采用合适的非破坏性磁性测厚仪测定涂料配套体系的干膜厚度,核实所施工涂层的平均总厚度,涂层应无任何针孔或其它漏涂点。VRA品牌M乙烯基酯复合防腐防水涂料能满足10%的强酸、10%的强碱、10%的盐雾环境下,小时不起泡的防腐涂层经紫外线老化测试,使用寿命长。

VRA品牌M乙烯基酯复合防腐防水涂料怎么使用？

1. VRA品牌M乙烯基酯复合防腐防水涂料涂装方法：刷涂或喷涂。
2. 涂料喷涂粘度：15-（涂-4杯/25 ）。。
3. 本漆应涂装在配套底漆上，涂装前应把甲组份和乙组份分别搅拌均匀，然后在按配漆比甲组份：乙组份=20（重量比）混合均匀后，再熟化，即可进行涂装，配制好的漆应在4h内用完。
4. 若配制的漆粘度较大，不易施工，可用本漆专用稀释剂调整粘度，稀释剂用量一般为15-25%。
5. 涂装完毕后应对使用的机具、容器等用稀释剂彻底清洗

VRA品牌M乙烯基酯复合防腐防水涂料产品特点：

- 1、耐生物菌的腐蚀。
- 2、机械力学性能优良，富有弹性。
- 3、耐臭氧腐蚀性强
- 4、干湿基面均可施工，施工简便。
- 5、粘结强度高。
- 6、耐强酸、强碱、盐、工业污水、生活污水、溶剂等。
- 7、成膜速度快可在潮湿基层上施工。
- 8、经VRA品牌M乙稀基酯复合防腐防水涂料保护后的混凝土碳化实验28天后，碳化高层度为零。

适用范围及条件；

VRA品牌M乙稀基酯复合防腐防水涂料主要适用于污水处理厂防腐、也适用于生物工程、制药、自来水水厂等环境的防腐，输水管道的防护。也适用于发电厂晾水塔内壁的防腐，垃圾掩埋场砗结构防腐。

技术参数

理论涂布率：干膜厚度80 μ m，理论涂布率为0.23-0.25kg/m²。

实际涂布率：受涂装工件外形尺寸、施工天气、不同施工人员影响，考虑损耗系数。

固化时间：表干时间：< 2h（23℃），实干时间：< 24h（23℃），完全固化7天。

注意事项：

（1）雨天或预计施工后6小时内下雨,有积水时不得施工。气温小于5℃,高温季节中午11点到下午3点之间不宜施工；

（2）防腐层未干燥前,不得再次施工；

（3）严禁在喷涂好的防腐层上面再喷涂粘层油；

（4）防腐层若有损坏,应及时修补。