

# VRA-LM混凝土结构防腐涂料 防水 耐臭氧 耐霉菌 潮湿基层可施工

产品名称	VRA-LM混凝土结构防腐涂料 防水 耐臭氧 耐霉菌 潮湿基层可施工
公司名称	辽宁思远防腐防水材料有限公司
价格	8.70/千克
规格参数	品牌:慧泽 耐酸:8% 延伸率:160%
公司地址	辽宁省沈阳市沈北新区蒲南路1-27号 (1-23-1) (注册地址)
联系电话	13053588781

## 产品详情

我国的防腐涂料绝大部分是溶剂型涂料，而且用的树脂大部分是环氧系列产品，这些涂料固化后呈刚性，耐冲击性差，如果用于混凝土防腐，要求基层很干燥方可施工，而且自身有毒，施工时污染环境，没有抗裂性。VRA-LM混凝土结构防腐涂料是绿色防腐涂料，在砼干湿面上均可施工，施工后的涂层有弹性，施工方便，干燥快，粘结力强

- 1、耐强酸、强碱、盐、工业污水、生活污水、溶剂等。
- 2、机械力学性能优良，富有弹性。
- 3、无毒无害。
- 4、干湿基面均可施工，施工简便。
- 5、粘结强度高。
- 6、经VRA-LM混凝土结构防腐涂料保护后的混凝土碳化实验28天后，碳化深度为零。
- 7、耐生物菌的腐蚀。
- 8、耐臭氧腐蚀性强。

造纸工业是世界6大工业污染源之一，占我国工业总废水量的10%左右。造纸废水主要为高浓度有机废水，并含木素、残碱、硫化物、氯化物等污染物。其特点是废水量大，COD质量浓度高，废水中的纤维悬浮物多，而且含二价硫元素，色度高，有硫醇类恶臭气味。

对于这样的工业污废水贮处理池存在着酸碱腐蚀、大气腐蚀、磨蚀、渗透式胀裂的物理侵蚀，菌藻类的微生物腐蚀等多种较为复杂的腐蚀形态，严重影响着使用寿命。

为此在设计贮池时就要充分考虑采取防腐蚀的处理技术问题。