

乙烯基酯混凝土结构防腐防水涂料

产品名称	乙烯基酯混凝土结构防腐防水涂料
公司名称	诺知防腐防水（辽宁）有限公司
价格	8.00/千克
规格参数	SY:思远 用途：防腐:耐氯离子腐蚀：饱和氯化钠 山东:淄博
公司地址	辽宁省沈阳市沈北新区蒲南路127号（1231）
联系电话	15253509597 15253509597

产品详情

辽宁思远防腐防水材料有限公司，坐落于美丽的海滨城市，盘锦市辽河油田所在地，我公司常年从事与污水处理厂，自来水厂等腐蚀环境下防腐防水涂料的生产，研发，与施工。我公司生产的混凝土结构系列产品经过不断地改良，从产品配方，到施工工艺，目前改良后的产品，施工简单，成膜快，成膜后无返修，得到甲乙双方的一致好评，下面就和小编来深入了解一下：

产品特性：

高弹性，柔性，冷施工，双组份搅拌，即可施工，施工后没有售后事故产生。

产品基本特点：

产品组分：是一种双组份涂料，由氟碳树脂、颜料、助剂、有机溶剂等合成而成，并配以固化剂。

设计用途：适用于污水处理厂、混凝土结构防腐。

主要施工方法

1、污水池防腐施工：

- 1) 首先对原基层的进行打磨，清除表面的浮浆；
- 2) 将打磨后表面浮灰用高压吹尘器吹除干净；如果基层强度不够，需要涂抹高强度腻子修补。
- 3) 基层修补

具体施工方法如下：

- 1、施工准备：首先要检查验收基层，有不符合要求处，认真修补、找平。不得有凹坑、掉皮、起砂、蜂窝、麻面等现象，对原基层进行打磨，用高强度腻子修补，再做防腐层。
- 2、做防腐层时，基层达到要求后方可进行VRA-II型乙烯基酯防腐涂料涂刷。
- 3、将A、B组份按照出厂配比搅拌均匀，搅拌时间大约10-15分钟，无气泡为止，说明已经搅拌均匀，静置五分钟后进行涂刷，搅拌时不得混入其他杂质和残液，配好的涂料在2小时内用完。
- 4、搅拌好的VRA-II型乙烯基酯防腐涂料应在2小时内用完，操作间歇或液桶已空，暂时不用时，必须用清水将料桶、搅拌器、设备等工具冲洗干净，以防固化成杂质，影响下次VRA-II型乙烯基酯防腐涂料涂膜质量。
- 5、VRA-II型乙烯基酯防腐涂料的涂刷，力求平整、均匀，用150mm宽的板刷或滚动刷子涂刷。滚刷沾一次料，涂刷长度在一米左右，反复滚动刷子，使涂刷更加均匀，厚度一致。第一遍涂刷完毕后，涂膜表干后，涂刷第二遍，第二遍要求上下层纵横交错进行，依次类推，同层VRA-II型乙烯基酯防腐涂料涂膜虽无接茬宽度要求，但搭接必须完全，不能出现少刷或漏刷现象。依次类推，直到平均厚度符合设计要求厚度1.5mm为止。
- 4、该工程的穿墙套管，从池壁混凝土表面至套管外露表面都要涂刷或喷涂VRA-II型乙烯基酯防腐涂料。
- 5、整个涂刷过程的质量控制：采用割片跟踪检查，确保涂刷或喷涂厚度均匀一致，达到设计厚度。
- 6、雨季施工时，要做好雨后积水清干工作，达到无明水无泥沙后方可喷涂。