

乙烯基酯防腐涂料厂家订做

产品名称	乙烯基酯防腐涂料厂家订做
公司名称	广州市安百嘉新型材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:安百嘉建材 施工:喷涂辊涂 规格:50kg
公司地址	广州市白云区太和镇广从三路198号
联系电话	18502097580 18502097580

产品详情

烯基酯防潮防腐材料分成：底涂剂、中涂、混漆。依据国家标准GB50046-2008《工业建筑防腐蚀设计规范》的规定，分成：一级防腐蚀（重防腐），二级防腐蚀（中防腐），三级防腐蚀（轻防腐），四级防腐蚀（微防腐），一般[废水处理](#)厂选用轻防腐。例轻防腐分成：一级 型（特提升级1.8-2），二级 型（提升级1.2-1.5），三级 型（普通0.8-1），四级 型（轻度级0.3-0.5）。

甲基丙烯酸酯防潮防腐材料的涂膜化学物质为[高压聚乙烯](#)、聚三氟氯乙烯、甲基丙烯酸酯、叔炭酸和聚硅氧烷等[环氧树脂](#)的溶液料管理体系。

高压聚乙烯因碳链无羟基，因此 可靠性、延展性、耐磨性和耐老化都很好；聚三氟氯乙烯具备优良的耐酸性、耐碱性、抗盐和耐黄曲霉菌特性；炭酸用以和无机物[环氧固化剂](#)反映并和环氧树脂热聚合的连接遗传基因，尤其是和[混凝土](#)表层具有较强的粘接功效；聚硅氧烷具备较强的破乳、湿润功效，有益于粉、液料的充足混溶，而且有非常好的渗入工作能力。

甲基丙烯酸酯防潮防腐材料的粉末采用[瓷器](#)原材料、[高纯石墨](#)、鱼鳞原材料，陶瓷釉料是现阶段无机物粉末中平稳的原材料之一，吸水性小，工业生产上用以生产制造[耐酸砖](#)。

甲基丙烯酸酯防潮防腐材料软性涂层对混凝土的细微缝隙有非常好的修补和遮掩功效；甲基丙烯酸酯涂层具备优良的耐酸性、耐碱性、抗盐和耐黄曲霉菌特性；甲基丙烯酸酯涂层构造密切可立即运用于地砖的黏贴，在做为粘接剂的与此同时，产生了持续一体的防水防腐涂层。

工程施工

- 1、施工准备：先要工程验收底层，不可有凹痕、起皮、起砂、蜂窝状、表面等状况，不然应将原表层凿毛、冷水冲洗，用1：2混合砂浆地面找平，再做防腐层。
- 2、做防腐层时，先开展底层修复及刷涂底层改性剂，做到规定后才可开展甲基丙烯酸酯复合防腐防水材料刷涂。
- 3、严苛按在出厂占比配备甲基丙烯酸酯复合防腐防水材料，一桶液料（50kg/桶）配2袋颗粒料（26kg/袋），砂浆配合比为1:1。
- 4、用专用型电动搅拌器拌和，拌和时间不可低于5min，当观查没有气泡上冒时即可应用，拌和时不可掺加一切残渣；
- 5、拌和好的甲基丙烯酸酯复合防腐防水材料应在一小时内用完，实际操作间歇性、液桶已空、或临时无需时，务必用冷水将料桶、搅拌装置、软毛刷等专用工具清洗整洁，防止干固成残渣，危害下一次建筑涂料膜品质。
- 6、用150mm宽的排刷或翻转软毛刷刷涂。规定上下一层蜿蜒曲折开展，务求整平、匀称，薄厚一致。靠前遍刷涂结束后，待涂层干固后，刷涂第二遍，同层建筑涂料膜虽无搭接总宽规定，但钢筋搭接务必彻底，不可以发生少刷或漏刷状况。依次类推，直至均值薄厚合乎设计方案规定薄厚截止。较后一遍刷涂完，24小时干固涂膜后，开展下道工艺过程。
- 7、平建筑立面及拐角处应抹成R 20mm圆弧，此位置为薄弱点，应多刷二遍，刷涂总宽两边均不小于100mm。
- 8、0.8-1.0mm厚涂层需2~3遍刷完，二遍涂层刷涂时间间隔要充裕，保证上遍干固涂膜后再开展下遍刷涂。