

污水蓄水池玻璃鳞片胶泥 承接施工

产品名称	污水蓄水池玻璃鳞片胶泥 承接施工
公司名称	河北腾跃防腐材料有限公司
价格	16.00/千克
规格参数	品牌:腾跃 规格:25kg 产地:河北
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯镇吕固献村
联系电话	18533618629

产品详情

环氧树脂玻璃鳞片防腐施工过程中玻璃鳞片涂料的涂装作业严禁在大风天或大雨天进行。

2、鳞片防腐施工工艺玻璃鳞片涂料涂装作业的温度及湿度要求，玻璃鳞片胶泥涂装的适宜温度为10到30摄氏度相对湿度小于85%玻璃鳞片胶泥待涂基层的表面温度应高于露点3℃以上。在潮湿表面不应涂装玻璃鳞片。

3、鳞片防腐施工时，当玻璃鳞片涂料施工环境温度低于5℃时，不可进行喷涂作业。鳞片防腐施工环境温度高于30℃，由于玻璃鳞片胶泥中的苯乙炔交链剂挥发加快，鳞片防腐施工为了避免出现干喷，当采用无气喷涂时喷枪与待施工表面应保持最佳距离且尽量垂直喷涂。

4、鳞片防腐处理冬季施工时，冬季的低温条件会影响鳞片胶泥的固化性能，所以玻璃鳞片胶泥施工的被衬设备、烟道外部应预先采用保温材料整体包覆。

5、鳞片防腐施工过程中为使玻璃鳞片胶泥的工作区域环境温度升高应采用空气加热设备，使被衬基材表面升温至10℃以上。

6、鳞片防腐施工工艺中的湿度控制设备内部的相对湿度大于80%时，应使用除湿机抽湿，或在玻璃鳞片胶泥涂装工作区进行冷热空气置换、升降工作区域温度等措施。

7、鳞片防腐施工时对现场工作人员的保护，由于玻璃鳞片涂料有少量化学挥发性物质，因此应该对保证施工现场的空气流通，在玻璃鳞片涂料涂装时对施工人员应采取戴活性炭口罩或防毒面具等防护措施。

环氧玻璃鳞片防腐涂料是现在应用比较普遍的防腐材料。防腐又是现代工业中非常重要的工序，许多行业中的设备等都要进行防腐处理。在玻璃鳞片防腐过程中，玻璃鳞片起到相当重要的防腐角色。玻璃鳞片粒径大小的选择，会影响到整个涂层的防腐性能，而且影响防腐涂层的施工性能。涂层的水蒸气透过率随玻璃鳞片的增大而降低，即玻璃鳞片的径厚比越大，涂层的耐水性就越好。在配方设计中，玻璃鳞片用量应有一个最佳范围：5%-40%，在此范围内采用水蒸气透过率测试法确定玻璃鳞片的用量。随着玻璃鳞片用量的增加，抗渗性反而有所下降，原因是过量的鳞片会造成涂层鳞片的无序堆积，使涂层内部形成空隙、气孔等缺陷，影响涂层的致密性；若玻璃鳞片的用量不足，鳞片之间难以形成搭

桥，重叠排列，则涂料的抗渗性会降低。所以，若玻璃鳞片的加入方式不当，表面处理方式或偶联剂选择不当，反而会降低涂层的性能。玻璃鳞片在涂料中的含量一般在20%-40%较好，高于40%易产生沉淀结块，涂层气泡率增加，施工困难，耐蚀性反而下降。真空搅拌有利于消除玻璃鳞片上粘附的气泡，作胶泥用时，玻璃鳞片的含量允许大于40%。

现在有不少的工程都会使用到环氧玻璃鳞片胶泥，有时候会把它们当做是不能够少的涂料，用在了建筑当中，可以发挥十分明显的作用。虽然说同类的产品有不少，但是这种胶泥到底具有哪些优点呢？首先就是在原有的材料基础之上，添加了环氧这种化学物质，可以确保在跟树脂结合的时候，能够拥有更好的特性，从而也会影响施工，带来很大的帮助。

环氧玻璃鳞片胶泥质量好坏跟成分有很大的关联，因为采用的是现在最受欢迎的玻璃鳞片，所以做出来的效果是非常细致的，能够严密的附着在作用表面，从而达到可以杜绝和外界接触的目的，一些容易带来氧化效果的成分，例如氧气和水分，都是被阻隔在外边，从而达到了可以*防腐的效果，这也是它最为重要的优点之一。