

内衬玻璃鳞片胶泥施工方案

产品名称	内衬玻璃鳞片胶泥施工方案
公司名称	廊坊朗辰防火材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	大城县王蔡间村
联系电话	暂无

产品详情

内衬玻璃鳞片胶泥作用原理；

施工后的玻璃鳞片涂料中，纵横比高达30-120的扁平型的玻璃鳞片在树脂中呈平行重叠排列的宫式结构，从而形成致密的防渗层结构。腐蚀介质在固化后的树脂中的渗透必须经过无数条曲折的途径，因此在一定厚度的耐腐蚀层中，腐蚀渗透的距离大大的延长，相当于有效地增加了玻璃鳞片防腐层的厚度。

内衬玻璃鳞片胶泥使用方法

钢结构表面除油去污，除锈等级不低于Sa2.0或St3标准；混凝土表面清理干净，表面含水率<6%，底漆涂刷1至2道，待干后施工。

用手工刮刀刮镘成1-2mm(每道)的胶泥层，数小时硬化后再设计要求施工至规定厚度。

在弯角或者形状突变处适当增加厚度，或用FPR增强，最后用漆罩面1至2道。

内衬玻璃鳞片胶泥施工@高温乙烯基胶泥

多种脱硫塔、造粒塔、烟囱、烟道、二甲苯等有机溶剂容器、酸碱化学品容器等设施的内壁，既可以用于新结构,也可用于原有结构维修保养。

涂膜中含有微细片状互相叠具排列的玻璃鳞片，增强屏蔽性。

具有优异的耐水、耐沸水、耐油、耐溶剂、耐高浓度酸、碱、盐性能。

良好的耐湿热、耐盐雾性能和优良的三防性能，漆膜坚硬耐磨致密性好。

漆膜对一氧化碳、二氧化硫等腐蚀干热潮湿气体均具有承耐性。

该类型涂料常温自干，适合没有烘干设备的工厂和现场钢结构和混凝土耐化学药品性能。

脱硫塔内衬玻璃鳞片胶泥施工@高温乙烯基胶泥1、必须按要求比例配合，搅拌均匀后使用，用多少配多少，并在配制后8小时内用完。

相关产品：www.yuejin88.com/SonList-1412049.html

www.chem17.com/st341419/erlist_1412049.html