

耐油污玻璃鳞片胶泥 承接施工

产品名称	耐油污玻璃鳞片胶泥 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

货号	Q98
供货周期	防腐现货
规格	应用领域 医疗卫生,环保,生物产业,地矿,交通

主要用途

玻璃鳞片胶泥的特点：

- 1、耐腐蚀性能好。由于鳞片胶泥采用的基体树脂是高性能的乙烯基酯树脂，该类型树脂具有较环氧树脂更好的耐腐蚀性能。
- 2、较低的渗透率。VEGF 鳞片胶泥的抗水蒸汽渗透率比普通环氧树脂涂料高6-15 倍，比普通环氧 FRP 高 4 倍
- 3、鳞片胶泥具有较强的粘结强度，不仅指树脂基体与其中的玻璃鳞片之间的粘结强度较高，而且鳞片胶泥与混凝土或碳钢基材之间的粘结强度高，与钢板的粘结强度 2.0Mpa，与混凝土的粘结强度2.5Mpa。因此 VEGF 鳞片胶泥涂层不易产生龟裂、分层或剥离，附着力和冲击强度较好，从而保证较好的耐蚀性
- 4、耐温差（热冲击）性能较好。涂层中由于含有许多玻璃鳞片，因此消除了涂层与钢铁之间的线膨胀系数的差别，VEGF 鳞片胶泥涂层的线膨胀为 $11.5 \times 10^{-6}/$ ，钢铁的线膨胀系数为 $12 \times 10^{-6}/$ ，两者之间比较相近，使鳞片胶泥适合于温度交变的重腐蚀环境，如电力系统中的 FGD。在某些非正常情况下，FGD 中的某些阶段温度可以达到 200-250。了耐热冲击性能试验，即把涂有 VEGF 胶泥的钢板交变放置在 100 沸水和 0 的冰水各 1 小时，经 100 次交变试验后未能有异常现象出现。

5、耐磨性好。鳞片胶泥在固化后的硬度较高，比普通醇酸漆高 2-3 倍，耐磨性较好，如鳞片胶泥的耐磨性为 120mg（CS-17W-500 g 情况下），而受外机械损伤时，鳞片胶泥的破坏是局部的其扩散趋势小，易于修复我们进行

6、工艺性较好。由于鳞片胶泥的固体成份较高，可以一次性成较厚的涂层，涂层方法可以是喷涂（spay coating）、滚涂(trowel coating)、刷涂（roller coating）等成型工艺，并具有当场配制和室温下固化的特点。在鳞片胶泥涂层使用几年后，若出现遭损坏的情况，只需在该处作简单的处理即可进行修复，并可继续使用而不影响使用性能，具有修补性好的特点