

桥梁支座灌浆，结构建筑物的补强加固

产品名称	桥梁支座灌浆，结构建筑物的补强加固
公司名称	武汉中真房鉴工程检测有限公司
价格	1000.00/吨
规格参数	环氧树脂灌浆:1000 水泥基灌浆料:1000 支座灌浆料:1000
公司地址	武汉市东西湖区人民政府东山街道办事处东岳村161号（16）
联系电话	027-59765365 17362958123

产品详情

碳纤维加固工程基层找平为什么要用改性环氧树脂胶是因为碳纤维找平（为改性环氧树脂胶），该材料具有与碳纤维布很好的适配性强，而且耐老化、耐水性和耐化学腐蚀，性能优良固化后的胶层特理机械性优良。

碳纤维找平胶系A、B两组分腻子状改性环氧树脂类胶粘剂。

产品用途

高强混凝土表面缺陷、坑洞修补；碳纤维加固或粘钢加固中混凝土粘贴面找平施工；桥梁等混凝土表面防腐施工（防碳化、防水、防腐蚀）；混凝土表面装饰防护；混凝土表面裂缝封闭。

使用方法及注意事项

1. 按推荐的配胶比例称取A、B两组分于洁净干燥容器中，搅拌至色泽完全均匀一致即可。当每次配胶量较少时，可用油灰刀在木板、玻璃等平板上人工拌和；当每次配胶量较大

时，建议采用搅拌器机械拌和，并确保容器边缘、底部完全搅拌均匀。 2. 每次配胶量不宜过大，以能完全搅拌均匀并在可操作时间内用完为准。随着温度升高、配胶量加大，可操作时间会相应缩短。 3. 混凝土修补胶可在潮湿环境施工，但在干燥环境下，其粘结性能更为优异。施工前应清除混凝土表面水膜，并尽可能保证粘结面干燥。 4. 当用于混凝土表面防护（防碳化、防腐蚀等）时，应在施工前打磨去除混凝土表层浮浆、砂粒、疏松，直到粘结面露出粗骨料；同时确保混凝土表面清洁，不得有油污、粉尘等污垢、杂质，用油灰刀均匀往复涂刮至2-5mm厚。 5. 当用于缺陷修补或加固找平时，应先清除疏松混凝土，再按上述方法进行表面处理后，涂抹至所需厚度。

包装存储

5公斤塑料桶装，有效期6个月。