

ECM环氧树脂砂浆 混凝土表面蜂窝漏洞 露筋修补加固

产品名称	ECM环氧树脂砂浆 混凝土表面蜂窝漏洞 露筋修补加固
公司名称	郑州维利斯新型建材有限公司
价格	200.00/桶
规格参数	品牌:维利斯 型号:ECM 包装:20Kg/桶
公司地址	河南自贸试验区郑州片区（经开）航海东路第八大街富田财富广场2号楼1212室
联系电话	18848888085

产品详情

产品特点

- 1、具有抗渗、抗冻、耐盐、耐碱、耐弱酸腐蚀的性能，并与多种材料的粘结力很强。
- 2、可在潮湿基材表面施工，不需干燥，可在潮湿环境或水下硬化。
- 3、操作施工方便，与普通水泥砂浆施工相仿，容易清洗，用水就可以清洗。

产品用途

- 1、用于水工建筑物过流面的抗冲磨损、抗气蚀与抗冻融保护，以及破坏后的修复。
- 2、用于混凝土建筑物的缺陷修补以及补强与加固处理。
- 3、用于化工、石油、工厂、码头等混凝土或金属构件抗酸碱盐腐蚀的防护与修补。
- 4、用于公路、桥梁、机场跑道、车间等工程部位的抗磨损防护与修补等。
- 5、可用于修补混凝土局部破损，同时也是化工池，医药废水池的耐酸砖粘贴胶泥。

施工工艺

一、基面处理：

对混凝土基础表面进行处理，清除基面上的乳皮、水泥净浆表层或松动颗粒等使其露出坚实基层，并清除表面沙粒、粉尘、油脂等。

二、材料配制：

- 1、检查产品外包装，规格、型号、生产日期，确保产品在厂家规定的保质期内。
- 2、打开包装桶盖，检查内装A料、B料、C料均无破损、漏洒、受潮结块现象，每桶中的装配比例为A料：B料：C料(砂浆)=1：1：14。
- 3、搅拌配料时，先将A料和B料按照1：1的比例倒入桶中搅拌混合均匀，然后边搅拌边缓慢加入C料，直至搅拌成均匀的胶泥状。

三、施工说明：

- 1、根据工程施工要求，用抹板将配制好的胶泥涂抹在被修补部位，涂抹时要边压实边抹光，完工3~14天后即可投入使用。
- 2、参考用量约为2000kg/m³。