

河北双组份环氧灌缝胶 填补混凝土裂缝及空腔

产品名称	河北双组份环氧灌缝胶 填补混凝土裂缝及空腔
公司名称	河北泰诺建材科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:泰诺 型号:ERM6 规格:20kg/桶
公司地址	河北省石家庄市长安区中山东路466号新世纪钻石商务广场A座2414室
联系电话	0311-80980667 18830160225

产品详情

专注裂缝修补 加固行业标杆产品！

河北泰诺环氧灌缝胶专业生产厂家

是您的不二选择！

ERM3低粘度双组份环氧树脂注浆料

用途和优点

作为结构粘合剂来修复破裂和受损的混凝土。它作为结构性环氧树脂修补，并且能持久粘合混凝土和钢铁，已有很长的使用历史。它用于密封如圆柱、横梁、地基、甲板和挡水建筑等结构组件中的空腔和裂缝。它不仅形成了一道能有效防止水渗透的有力屏障，并且能强力粘合混凝土各部分，使其恢复原有的混凝土结构强度。

优点包括：

- 属防水型结构。
- 具有深层性渗透。
- 具有优质的粘合质量。
- 干湿条件下皆适用。
- 机械强度及粘接强度高。
- 固化时无收缩。
- 防止钢筋受腐蚀。

也可以作为结构性修补混合物来修复受损的混凝土。作为复合灌浆修补混凝土中的锚定螺栓和锚状物，并通过混合骨料后用于桥梁、甲板护沿的混合。

使用方法：

标准注浆方法

1. 标注混凝土表面的喷嘴位置。（法兰之间的距离应不小于裂缝的深度。）
2. 通过塑料注射口按上紧固钉。
3. 在塑料注射口底部涂上环氧树脂浆。
4. 在第1步中标注的位置上放置在塑料注射口，然后用力按压在混凝土。
5. 使用环氧树脂浆密封法兰和裂缝表面。

6. 使用注射底部法兰，直至原材料从后一个法兰中流出才可进行后面的操作。

7. 密封法兰

8. 从底部到顶部进行重复操作，直至裂缝被填补完毕。

9. 待固化后，移除法兰并磨掉裂纹密封胶。

注意事项

需被注入的裂缝最大宽度应不超过5毫米。混凝土项目的竣工时间至少有3周以上。要获得数据表中所显示的特性，需按产品的要求混合比例进行混合。

限制条件

不应使用于密封未来有可能产生运动条件下的混凝土缝隙。其他的解决办法也可以被采纳来处理 and 解决该问题。如创建一个运动接点。

混合比例

按重量A : B = 3.2 : 1

按体积A : B = 2.76 : 1

包装

2 kg或者20 kg.

保质期及储藏方法

在未开封情况下，保质期为生产后12个月。存储在干燥阴凉的地方。因为坚持梦想，所以值得信赖！

河北泰诺秉持质量是企业的生存基础，诚信是企业的发展之道的精神，努力创新的同时保证产品质量的严格把关，让您用的放心。

来电详询18830160225