科顺修缮

XS-G204

高强固韧型环氧树脂 灌浆料

(修缮专用)



产品简介

本产品是由改性环氧树脂、搭配各种助剂精心配制而成的一款 双组分环氧灌浆料。产品具有可灌性好,固化速度快,可在水 下固化等特点。

产品信息

产品名称	XS-G204 高强固韧型环氧树脂灌浆料	
产品颜色	琥珀色	
规格	30kg/套 (A组分20kg,B组分10kg)	

产品特点

- 不添加溶剂,产品气味低,对环境友好;
- 固化速度快,节省施工时间;
- 施工方便,可涂刷,可灌浆;
- 可水中固化,可在潮湿基面施工。

适用范围

- 用于有轻微震动的细微裂缝修补;
- 用于混凝土结构和岩石结构的加固与渗漏修补;
- 用于迎水面及背水面加固与渗漏修补工程中。

施工要点

- 确认注浆孔布局:仔细检查漏水部位,确认裂缝、渗漏水位置,对每块空鼓的钻孔位置进行设计、定位;
- 钻孔、安装注浆嘴:确定裂缝种类,选择合适的钻头,在钻好的孔上安装注浆嘴;
- 配制灌浆料:将A组分与B组分按2:1的重量比进行充分搅拌,搅拌均匀后即可灌注。因本产品调配后反应较快,施工时需现配现用;
- 注浆:采用单液型高压灌浆机进行施工,灌浆机在施工前应确认机器完好;
- 清理设备:灌浆结束后,立即用清洗剂清洗与浆液接触的所有设备和工具;废弃物应集中处理,不得随意丢弃。

注意事项

- 施工时请穿戴防护器具(如手套、护目镜),避免皮肤直接接触。如不慎沾染请即以肥皂水或大量清水冲洗,必要时请立即送医处理;
- 产品调配后反应速度快,施工时需现配现用;
- 表干固化时间约30分钟,完全固化5小时~6小时;
- 温度对固化时间有影响,冬天固化时间变长属正常现象;
- 灌注浆料时,需密切注视压力表指示,防止注浆管爆裂;
- 机具可使用专用溶剂进行清洗;
- 开封后尽快使用,余料必须按规定处理;
- 本品严禁加入任何的稀释剂。

技术指标

执行标准: Q/SDKS 204-2025《高强改性环氧树脂灌缝材料》

序号	项目	技术指标
		I型
1	抗压强度/MPa ≥	40
2	拉伸剪切强度/MPa ≥	5.0
3	抗拉强度/MPa ≥	10
4	湿粘接强度/MPa ≥	2.0
5	抗渗压力/MPa ≥	1.0
6	渗透压力比/% ≥	300

运输与贮存

- 产品应在5℃~40℃的干燥、阴凉处贮存,避免日晒雨淋;
- 本品存放时应保证通风、干燥、防止阳光直接照射,注意防冻、防潮和暴晒;
- 本品为非易燃易爆材料,可按一般货物运输。运输中应防晒、防冻、防止雨淋、挤压、碰撞,保持包装完好无损;
- 在正常运输、贮存条件下,贮存期自生产之日为 12 个月。

地址:深圳市南山区沙河街道侨香路香年广场 C 座 703 B 通讯地址:佛山市顺德区容桂红旗中路工业区 38 号之一电话:400-680-0817 邮编:528300 网址:www.keshunxs.com.cn 20251009 版



