

混凝土裂缝灌注胶

产品名称	混凝土裂缝灌注胶
公司名称	东营市天益建筑加固改造有限公司
价格	45.00/公斤
规格参数	
公司地址	山东省东营市东城东二路135号
联系电话	86-05467919716 13105463939

产品详情

1. 产品特点 粘度很低、渗透力强，能对大于0.1mm宽的微裂缝进行灌注修补
抗老化、耐介质（酸、碱、水）性能好 不含挥发性溶剂、硬化时不收缩
固化后韧性和抗冲击能力优异 甲、乙配胶比例较宽，且固化范围广、可操作时间长 2.
适用范围 主要用于混凝土细微裂缝（大于0.1mm）、内部缺陷（蜂窝、孔洞）灌浆修补 3.
技术参数

外观	甲组分：无色或淡黄色液体		推荐比例（重量比）	甲:乙=2~3:1
	乙组分：棕色或茶色液体		混合后密度	1.0 ± 0.1g/cm ³
胶体性能	抗拉强度，MPa	20	受拉弹性模量，MPa	1500
	抗压强度，MPa	50	抗弯强度，MPa	30，且不呈脆性 (碎裂状)破坏
粘接能力	钢 - 钢拉伸抗剪强度标准值，MPa		10	
操作性能（5-45 °C）	混合后初粘度(23 °C)，mPa · s		500，可注入宽度 0.1mm的裂缝	

	可操作时间, 分钟	30	固化时间, 天	3~7
--	-----------	----	---------	-----

4. 操作流程 裂缝处理 预埋注胶嘴 密封裂缝 配胶 低压慢注 固化 5. 操作要点

施工环境通风干燥, 粘贴面洁净、打磨粗糙彻底, 油污的地方用丙酮清洗干净。

使用前必须根据环境、温度和工艺条件进行胶的试验调制, 以确定最佳配比。 常温胶固化温度不低于5 °C, 环境温度20-25 °C时固化时间不少于3天, 环境温度低于10 °C时固化时间不得少于7天。 为保证甲、乙两组份混合均匀, 采用机械搅拌为宜。