

# 植筋胶生产厂家 滁州植筋胶 安固工程|技术先进

产品名称	植筋胶生产厂家 滁州植筋胶 安固工程 技术先进
公司名称	安徽安固土木工程技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中辰创富E座3楼
联系电话	15056053828 15056053828

## 产品详情

### 植筋拉拔检测

一般植筋72小时后，可采用拉力计（千斤顶）对所植钢筋进行拉拔试验。抽检数量可按每种钢筋植筋数量的0.1%确定，但不应少于3根。为减少千斤顶对锚筋附近混凝土的约束，下用槽钢用或支架架空，支点距离 MAX（3d，60mm）。然后匀速加载2~3分钟（或采用分级加载），直至破坏，破坏模式分为：钢筋破坏（钢筋拉断）、胶筋截面破坏（钢筋沿结构胶、钢筋截面拔出）、混合破坏（上部混凝土锥体破坏，下部沿结构胶、混凝土界面拔出）3种，结构构件植筋，破坏模式应为钢筋拉断。

植筋胶在建筑行业中的用途非常广泛，如：1、新建的混凝土工程。2、未预埋钢筋的混凝土。3、建筑加固改造。4、管线安装。5、幕墙支架固定。6、木质、金属、塑料材质的粘接固定植筋胶的特点：无膨胀应力、边间距小、不会造成基材破坏，同时具有补强的作用。耐热性好、常温下无蠕变，可耐连接体短暂焊接高温。植筋胶适用范围：各种建筑结构中钢筋、螺杆埋植、建筑结构加固、补强；建筑结构框架、剪力墙植筋；

植筋胶能够减震防震的根本原因：植筋方式灵活多样，滁州植筋胶，可以根据建筑载体的实际需求选择植筋的类型，当然不同的植筋类型达到的加固和防震减震的效果也有所不同。植筋加固所使用的植筋胶具有多种优势，注射式植筋胶，和传统的加固方式相比具有多种优点，这也是目前植筋在建筑行业使用广泛的原因之一。抗震区基本使用的加固方式都是植筋加固。植筋技术，是让钢筋被包裹在混凝土中，增强混凝土与钢筋的连接，使两者能共同工作以承担各种应力。混凝土的植筋技术由于施工方便、，在建筑加固中有着广泛地使用。

安固工程|技术先进由安徽安固土木工程技术有限公司提供。安徽安固土木工程技术有限公司是安徽合肥,建筑项目合作的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在安固工程领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创安固工程更加美好的未来。