

# 环氧建筑植筋胶厂家 中安新材料免费咨询 东沙群岛环氧植筋胶

产品名称	环氧建筑植筋胶厂家 中安新材料免费咨询 东沙群岛环氧植筋胶
公司名称	东莞市中安新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市东城街道莞长路东城段81号101室
联系电话	13826907055 13826907055

## 产品详情

### 植筋锚固的深度不达标怎么办?

植筋锚固的深度不达标怎么办？在市面上层出不穷的加固技术当中，植筋加固始终占据着重要地位，为整个加固事业贡献了不少力量，在各个行业各个领域都有相对出色的发挥。不过这种加固技术虽然有着广泛的应用，但在实际的操作过程当中也容易出现一些问题。就经常有客户朋友跑来咨询说，植筋加固锚固的深度不达标怎么办？有什么比较好的的处理办法吗？那么今天就和大家来重点剖析一下这方面的问题，希望通过下面的内容能够让大家更好的利用这款加固技术。首先我们来了解一下植筋加固的操作的底层逻辑，简单来说就是把钢筋植入在混凝土提前钻好的孔中，并且利用植筋胶使得两者紧密地粘接在一起，实现构件的复合化，从而提升整个构件的承载力，达到不错的加固效果。对于植筋加固而言，锚固·深度是个比较关键的要素，如果出现了锚固深度不达标的情况，改性环氧植筋胶，可以试着从以下几个角度来解决。首先就是尽量的降低钢筋在抗拉强度上的设计值。根据业内公布的相关·公式，通过计算可以得出锚固深度与设计值·有关。而通过降低钢筋在抗拉强度上的设计值，可以有效锚固深度不合格的影响，提升构件的安全性。其次，可以试试穿孔塞焊。具体来说，环氧建筑植筋胶厂家，就是当发现植筋的锚固深度不达标的时候，可以在钢板上钻一个孔，在孔位置进行相应的焊接，以进一步的提升锚固深度。不过需要注意的是，这对于钢板的宽度是有严格要求的，要求宽度尽量大于5d，环氧结构植筋胶，在厚度方面不得小于d。

### 环氧类植筋胶在隧道内使用时要注意哪几点?

环氧类植筋胶在隧道内使用时要注意哪几点？谈起我国的道路交通，很多朋友都会想起高速公路和铁路，但是隧道其实也是我国交通轨道的重要组成部分之一，因为道路当遇到比较大的山体时，要想通过的话，一般会开凿隧道。在隧道内，有时也需要进行施工，在这种环境下施工相对于其他环境而言难度比较大，因为视野不够开阔，而且要拉很多的电线，以便于照明。另外如果在山体开凿隧道的话，还会有漏水的可能，继而引发危险。那么经常有客户跑过来咨询，说在隧道里面进行植筋加固的话要注意哪些方面呢？那么今天就和大家重点剖析和探讨一下这方面的话题。首先，在隧道内进行植筋加固，相对于其他环境加固而言，难度是比较大的。所以，所有的操作人员都需要进行相关的培训，懂得在隧道里施工的各种要点，熟练掌握环氧类植筋胶施工的工序。其次，为了保障在隧道内进行植筋加固的安全，所有的施工人员需要配备各种防护用品，同时要检查这些防护用品的质量是否合格，对于施工过程中需要的一些必备装置，比方说脚手架等，需要进行相应的清点核查，还要设置防护的栏杆，配备触电保护的装置等。然后，东沙群岛环氧植筋胶，施工过程当中环氧类植筋胶需要提前准备好，如果是普通植筋胶的话，还要注意做好一些防水措施。如果购买的是水下植筋胶的话，就不太需要了。因为水下的这类产品，不管在干燥还是在潮湿的环境当中都可以施工。

混凝土墙进行植筋加固如何设计方案？我国大部分建筑物的墙基本上都是由混凝土材料做成的。混凝土，作为一种比较常见的建筑材料，虽然有着不错的效果，但是随着时间的推移，使用久了也会出现一些不可避免的损害和相应的疾病。比较常见的混凝土墙病害大概有以下几种。首先是混凝土墙壁出现一些裂缝或者倾斜率比较大、抗震性能比较低，防风能力比较差等等。对于这种混凝土的结构，就需要进行及时的修复和维护，那么植筋加固就是一款比较好的，比较适合混凝土修复和维护的加固技术。