

# PVC管材稳定剂 PVC管材 鸿源管业生产厂家

产品名称	PVC管材稳定剂 PVC管材 鸿源管业生产厂家
公司名称	河北鸿源管业集团有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	玉田县彩亭桥镇河西村102国道108.5km处路北
联系电话	17732519183

## 产品详情

### PVC管材涂改粘接剂的方法

PVC管材在涂改粘接剂时，应先涂改PVC管材承口内侧，后涂改插口外侧，涂改承口时应顺轴向由里向外均匀涂改适当，不得漏涂或涂改过量。粘接剂涂改后，宜在1分钟内坚持施加的外力不变，坚持接口的直度和方位正确。

PVC管材粘接结束后及时将挤出的剩余粘接剂擦净，在固化时间内不得受力或强行加载。PVC管材粘接接头不得在雨中或水中施工，PVC管材，不得在5 以下操作。PVC管材的衔接程序是：预备 整理工作面 试插 刷粘接剂 粘接 维护。

### PVC灌溉管简介

PVC灌溉管PVC-U防渗管道PVC农灌管PVC低压输水管材75 90 110 125

农业灌溉管 pvc农用灌溉管，可提供管道设计安装施工服务

一、PVC-U低压输水灌溉用PVC-U管材应用范围：适用于农业喷灌、微灌、渠道防渗、低压管道输送等。

二、外观描述：灰色或白色管，一般为4米或6米，其他长度由供需方协商确定。管材接口分为平扩口胶粘式 柔性接口R扩口胶圈式两种

三、灌溉管执行标准：低压输水灌溉用PVC-U管材B/T13664-2006

#### 四、管材特点

质轻价廉，运输方便，安装简单，节约投资。

耐腐蚀，不结垢。

耐老化，使用寿命长。

产品内外壁光滑、流体阻力小、输送效率高。

不受腐蚀性土壤和各种酸碱性液体的影响。

#### PVC-U低压输水灌溉用PVC-U管材

分别从配方、混料工艺、挤出工艺、模具和其他外界因素对造成PVC-U塑料管材发脆的原因进行了论述、分析。

填料过多。针对目前市场上型材价格低，而原材料价格上涨的格局，管材厂家都是在降低成本上作文章，正规的管材厂家通过配方的优化组合，是在不降低质量的前提下，降低了成本；有些厂家却在降低成本的同时也降低了制品质量。由于配方组份的原因，最直接有效的办法是增加填料，在PVC-U塑料管材中常用的填料为碳酸钙。在以前的配方体系中多数是填加重钙，其目的是增加刚性和降低成本，PVC管材自动，但重钙由于本身粒子形状不规则而且粒径比较粗与PVC树脂本体的相溶性差，所以其添加份数很低，而且份数增大时会对管材的色泽和外观造成影响。现在随着技术的发展，PVC管材质量要求，大多采用超细轻质活化碳酸钙、甚至是纳米级碳酸钙、其不仅起到增加刚性和填充的作用，PVC管材稳定剂，而且还具有改性的作用，但是其填充量并不是无限度的，其比例应该加以控制。现在有些厂家为了降低成本将碳酸钙加到20-50质量份，这大大降低了型材的物理力学性能，造成管材发脆现象。

PVC管材稳定剂-PVC管材-鸿源管业生产厂家(查看)由河北鸿源管业集团有限公司提供。河北鸿源管业集团有限公司(www.hgyjt.cn)为客户提供“pvc管，pe管，pp管，pvc管件，pp管件，pe管件”等业务，公司拥有“鸿源”等品牌。专注于其它等行业，在河北唐山有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：宋女士。