

# 卡夫特704密封胶 卡夫特704密封胶代理 诺之泰实业

产品名称	卡夫特704密封胶 卡夫特704密封胶代理 诺之泰实业
公司名称	惠州诺之泰实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	惠州市惠城区鹅岭南路61号怡康花园怡翠阁101室
联系电话	18933286308

## 产品详情

专业惠州卡夫特704供应商为您讲解：具体如电加热末端的密封、小马达磁瓦和金属外壳的粘接、汽车车灯、光学仪器和镜头的粘合密封、电子仪表外壳的粘合、电机的绝缘保护、电子元件的粘合密封等。

诺之泰专业卡夫特704生产厂家，主营：卡夫特K-704RTV硅橡胶、卡夫特K-704N RTV硅橡胶、卡夫特704硅橡胶、卡夫特704硅橡胶300ml、卡夫特704硅橡胶45克等，欢迎来电咨询

### 液态弹性体密封胶

这类密封胶包括经硫化可形成弹性状态的液态聚合物。他们具有承受重复的接缝变形能力。液态弹性体密封胶使用寿命一般为15~20年。这类密封胶具有高的粘接力和剪切强度，卡夫特704密封胶出售，室温下具有良好的柔软性。其缺点为价格高，通常情况下需要底胶，双组分密封胶现场混合不方便，硫化时对温度和湿度敏感等。

### 液体密封胶

这类密封胶主要用于机械结合面的密封，以代替固体密封材料（纸片、石棉、软木和硫化橡胶），以防止机械内部流体从结合面泄露，所以液体密封胶又称为液体垫圈。

### 按密封胶硫化方法分类

1、此类密封胶系列利用空气中的水分进行硫化。它主要包括单组分的聚氨酯、硅橡胶和聚硫橡胶等。其聚合物基料中含有活性基因，卡夫特704密封胶，能同空气中的水发生反应，形成交联键，使密封胶硫化成网状结构。大气中的湿气作为硫化反应中的催化剂。

## 热转变型密封胶

用增塑剂分散的聚树脂和含有沥青的橡胶并用的密封胶是两个不同类型的热转变体系。乙烯基树脂增塑体在室温下是液态悬浮体，通过加热转化为固体而硬化；而橡胶——沥青并用密封胶则为热熔性的。

卡夫特704密封胶-卡夫特704密封胶代理-诺之泰实业由惠州诺之泰实业有限公司提供。惠州诺之泰实业有限公司（[www.hznuozhitai.com](http://www.hznuozhitai.com)）位于惠州市惠城区鹅岭南路61号怡康花园怡翠阁101室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前诺之泰实业在无机胶粘剂中享有良好的声誉。诺之泰实业取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。诺之泰实业全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。