

# 导热灌封胶生产 导热灌封胶 顺兆电子塑胶有限公司

产品名称	导热灌封胶生产 导热灌封胶 顺兆电子塑胶有限公司
公司名称	东莞市顺兆电子塑胶科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市横沥镇半仙山鑫永盛高新科技园D6栋
联系电话	15999878552

## 产品详情

灌封胶的分类有很多种，导热灌封胶多少钱，其性能各有所长，为了避免浪费成本和精力，我们需要知道灌封胶的组成。灌封胶材料按照材料分，导热灌封胶，可分为：聚氨酯灌封胶、环氧树脂灌封胶、有机硅树脂灌封胶，按照功能区分，可以分为导热灌封胶、LED灌封胶。还有其他的比如硅橡胶灌封胶、室温硫化硅橡胶、双组份加成型硅橡胶灌封胶、双组份缩合型硅橡胶灌封胶、双组份聚氨酯灌封胶、UV灌封胶、UV光固化灌封胶、热熔性灌封胶、EVA热熔胶等等。

灌封，就是将液态环氧树脂复合物用机械或手工方式灌入装有电子元件、线路的器件内，在常温或加热条件下固化成为性能优异的热固性高分子绝缘材料的过程。

首要关心的是灌封工艺，因为灌封工艺直接影响着产品的使用性能。

环氧灌封胶有常态和真空两种灌封工艺，其中环氧树脂、胺类常温固化灌封料一般用于低压电器，多采用常态灌封；酸酐固化灌封料，一般用于高压电子器件灌封，多采用真空灌封工艺。

灌封胶又称电子胶，是一个广泛的称呼。它用于电子元器件的粘接、密封、灌封和涂覆保护。灌封胶在未固化前属于液体状，导热灌封胶生产，具有流动性，胶液黏度根据产品的材质、性能、生产工艺的不同而有所区别。灌封胶完全固化后才能实现它的使用价值，固化后可以起到防水防潮、防尘、绝缘、导热、保密、防腐蚀、耐温、防震的作用。

灌封胶特性：低粘度，流动性好、固化后抗冲击、加成型，热固化、防潮防水性能好、耐热耐寒性优异。

。

导热灌封胶生产-导热灌封胶-顺兆电子塑胶有限公司由东莞市顺兆电子塑胶科技有限公司提供。导热灌封胶生产-导热灌封胶-顺兆电子塑胶有限公司是东莞市顺兆电子塑胶科技有限公司（[www.dgszkj.com](http://www.dgszkj.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：黎兰亭。