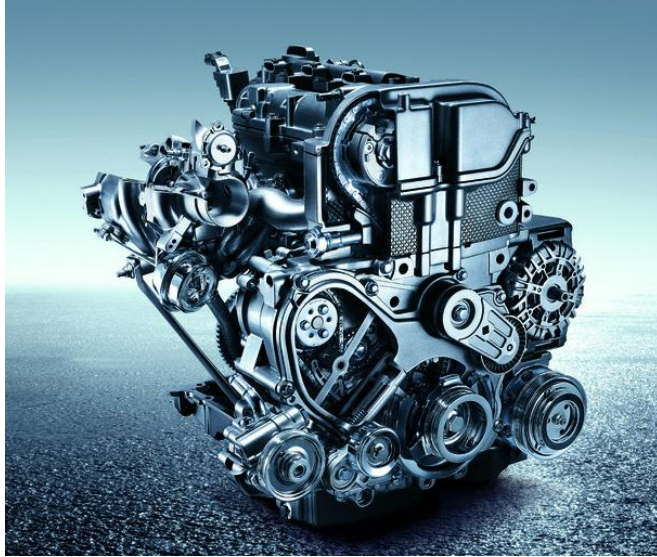


# 品质铸就品牌

全面解决汽车发动机和变速箱密封问题

您的需要，我们创造！



## 平面密封剂应用背景

发动机、齿轮箱等如果密封不好就会造成三漏（漏油、漏水、漏气）现象，轻者造成环境污染，重者造成发动机等零部件或整机失效。传统的解决三漏问题的方式是在需要密封部位采用预成型垫片密封，如非金属橡胶密封垫片、金属密封垫片、软木板垫片等。由于存在着加工精度问题，以及在使用中的扭曲、变形、松动等，时间久了会造成密封效果下降。目前较多的主机和零部件厂家采用就地成型垫片密封，主要是采用平面密封剂密封，将液态的密封胶涂覆到发动机等需要密封的部位，固化后形成密封垫片。相比预成型垫片密封，就地成型垫片密封定位精确、密封效果好、使用方便、节省成本，因此就地成型垫片密封的应用越来越广泛。

之江平面密封剂采用新型环保配方，无毒、无味、无腐蚀，单组份包装，使用方便，表干时间快（5-30min），可在-60℃-260℃之间使用，具有优异的耐机油、齿轮油性能，填充间隙可达6mm，通过SGS、TUV等认证，非常适合汽车发动机生产厂家和售后维修厂家选用。

## 平面密封剂应用图片

