

# 电子封装浆 电路保护包封绝缘浆料

产品名称	电子封装浆 电路保护包封绝缘浆料
公司名称	广州歌林尔新材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	产品外观:黑色或蓝色粘稠液体（其他 固含量:75~80% 涂层细度: 25 μ m
公司地址	番禺区大石镇御峰国际二座518单元
联系电话	86-020-29038099 18588808846

## 产品详情

产品概述：采用无机高温粘接剂作为成膜物，加入绝缘氮化物或氧化物作为介质，介质起高绝缘、成核以及膜壁结构作用，以及少量的助剂材料，通过分散制备成适用于滴涂、刷涂、丝网印和喷涂等浆料产品。可施工在金属、玻璃、陶瓷及云母片等基材或两两的基材上，通过高温熔接机理，实现材料的绝缘及牢固的封盖、封接和封装功能。

作用机理：利用无机高温粘接剂在基材表面形成熔接层，降温后形成高致密度和稳定的无机玻璃态物质。稳定的熔接层材料具有耐高温、抗氧化、抗还原、耐酸碱及超耐候的特点。

### 产品特点

### 施工工艺说明

### 产品应用范围

### 火火烈鸟品牌

“火火烈鸟”是由隶属于安米微纳新材料（广州）有限公司（以下简称“安米微纳”）技术团队历经2年磨砺，秉承不断创新，取得新技术成果研发而成高端油墨系列。该油墨系列包括无机高导热石墨烯油墨、高温重防腐涂料、电子封装浆、玻璃油墨等多个系列新型环保功能性材料。

“火火烈鸟”高端油墨系列，应用范围涵盖耐高温涂层应用领域，包括但不限于家电类高温油墨、工业类耐高温重防腐油墨、高反射率光伏玻璃油墨、无机高导热石墨烯油墨、飞机及火箭类耐高温油墨等。其中无机高导热石墨烯油墨具有非常广泛的应用前景。其先进性在于它是一款无机油墨，以区别于目前市场上的有机石墨烯浆料，进而能满足广泛耐高温材料需求，是一款具有技术新颖、应用广泛、相当具有商业价值和前景的无机高温导热材料。