

# 铜加工 铝铜

产品名称	铜加工 铝铜
公司名称	迪拉斯克化学品（中国）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市罗湖区鹏基工业区713栋1楼
联系电话	18123971288

## 产品详情

### 成果简介

聚醚砜防粘防腐涂料与钢、铁、铝等金属有趋于完美的附着力；具有优异的耐高温性能，能在200℃以内长期使用；拥有较低的表面能，铜板，赋予涂层极佳的防粘和自洁性能；耐氧化水解，化学稳定性强，具有突出的防腐性能。涂料配方中的主体树脂为聚醚砜树脂，铜轧制，聚醚砜涂料为一道或多道溶剂型涂料，其施工工艺非常简单，传统喷涂工艺即可满足施工要求，喷涂厚度40微米以上即可达到理想防腐效果，与环氧涂层相比涂层薄，抗氧化水解能力强，使用更持久。相比环氧的手工修补施工，聚醚砜涂料可以机械化连续生产，施工效率高，防腐质量能够得以保障。其与金属基材粘结性能强、使用温度范围宽，达到-80--200℃，远远超过环氧涂层的温度使用范围。耐土壤应力、耐冲击能力和抗阴极剥离性能好等特点。

### 成果简介

聚醚醚酮系列涂料是以聚醚醚酮树脂为主体树脂，配合各种功能性填料

形成的一个系列产品，包括耐高温聚醚醚酮涂料，耐磨聚醚醚酮涂料，防腐

聚醚醚酮涂料，防粘聚醚醚酮涂料等。由于聚醚醚酮自身的高性能，铜，使得聚

醚醚酮涂料具有很好的性能，再加入功能性填料，使得聚醚醚酮涂层拥有更

优异、更全0面的性能，拓展聚醚醚酮涂料的使用范围。

不锈钢轧制油在冷轧过程中的主要作用是：

(1)润滑轧辊和带钢，减少被轧制金属与轧辊的外摩擦，从而降低轧辊磨损，降低轧制总压力和能量消耗，增加道次压下率，减少轧制道次，提高轧制速度。

(2)对轧制变形区进行充分的冷却。借助不锈钢轧制油的冷却作用，可防止轧辊软化和辊形变化，使轧制过程稳定，有利于严格控制产品精度和板形，保证轧后带材的精度和表面光洁度。

(3)清洗轧制区及带钢表面，铜加工，避免轧辊和带钢表面产生机械划伤，同时使轧后带材表面附着一层油膜，有利于在以后工序的周转过程中起防锈

铜加工-铝-铜由迪拉斯克化学品（中国）有限公司提供。迪拉斯克化学品（中国）有限公司（[www.delaska.com](http://www.delaska.com)）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！