

# 路用乳化沥青 峰磊新材料 路用乳化沥青生产厂家

产品名称	路用乳化沥青 峰磊新材料 路用乳化沥青生产厂家
公司名称	山东峰磊新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市新泰市泉沟镇新泉路北侧
联系电话	13953830309

## 产品详情

### 路用乳化沥青

#### 减小乳化沥青中沥青微粒的粒径

减小粒径，有效减缓沥青微粒的沉降速度，控制乳化沥青中沥青微粒的细度是提高乳液稳定性的主要措施之一。

#### 方法四：增加乳化剂浓度

在乳化沥青中，沥青微粒表面被乳化剂分子所包围，形成乳化剂包封的分子膜，每个乳化剂分子在沥青微粒表面都有一定的吸附面积。所以，有的学者提出，乳化沥青的稳定性重要的因素是界面膜的强度和界面膜中乳化剂分子的紧密程度，而界面张力对稳定性的作用是次要的。

### 路用乳化沥青

#### 增加乳化沥青的黏度

乳化沥青是热力学上的不稳定体系，增加乳化沥青的黏度可以减缓沥青微粒的运动。

乳化沥青中的沥青微粒发生沉积是由于重力和两相不同的密度差造成的，即使这个密度差别很小，路用乳化沥青生产厂家，仍会造成沉积现象发生。如果乳化沥青中沥青微粒很大，且沥青含量低于百分之六十五，沉淀仍可发生。沥青微粒的运动速度取决于沥青含量的多少，且随沥青含量的增大而减小，沥青含量超过百分之六十五，沉积可以忽略不计。

为减小沉降速度，可在水相中添加增稠剂，增加水相的黏度；改进乳化沥青设备，降低沥青

微粒的粒径；改变乳化沥青的浓度和PH值，路用乳化沥青，都可增加贮存稳定性。

### 1、扩大沥青的使用范围。

随着乳化沥青技能的发展，实现了以往沥青施工不能达到的成效。

### 2、节约能源。

在采用乳化沥青修路施工过程中，为了时刻保持沥青应有的温度，常常对沥青要进行重复加热以实现其持续升温。

### 3、节省材料。

沥青与矿料表面具有良好的工作度和黏附性，可以在矿料表面形成均匀的沥青膜，专业路用乳化沥青，容易准确的控制沥青用量，保障矿料之间能有充裕的结构沥青，因而增加了路面的稳定性。

### 4、延伸施工季节。

阴雨与低温季节是沥青施工的不利季节，也是沥青路面发生病害较多的季节。

### 5、减少环境污染，完善施工环境。

乳化沥青的生产使用比热沥青的生产使用能减少环境污染。以上情况可以说明，使用沥青设备生产的乳化沥青筑养路，从社会效益、经济效益和环境效益综合来看，其是一种节能、低碳且通用的道路材料。

路用乳化沥青-峰磊新材料-路用乳化沥青生产厂家由山东峰磊新材料科技有限公司提供。“高性能水性环保色浆产品涉及造纸,建筑涂料,乳胶制品”就选山东峰磊新材料科技有限公司（[www.flxxcl.com](http://www.flxxcl.com)），公司位于：山东省泰安市新泰市泉沟镇新泉路北侧，多年来，峰磊新材料坚持为客户提供好的服务，联系人：张经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。峰磊新材料期待成为您的长期合作伙伴！