

天门超细碳酸钙 积金矿产信誉良好 电线专用超细碳酸钙

产品名称	天门超细碳酸钙 积金矿产信誉良好 电线专用超细碳酸钙
公司名称	南召县积金矿产有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南阳市南召县南河店镇延岭沟村333省道
联系电话	17698385301

产品详情

16年厂家，10条生产线，技术力量雄厚，检测手段完善，产品目数齐全

主要经营钙粉，钻井液用超细碳酸钙，碳酸钙，重质碳酸钙，超细重质碳酸等产品。

至臻的工艺技术，竭诚欢迎国内外新老客户与我们携手合作、共谋发展。

积金矿产公司永远都是您值得信赖的伙伴。

碳酸钙有一个化学方程式叫做 CaCO_3 ，相信小伙伴们都不会陌生，我们在上化学课的时候遇到很多，还有的小伙伴们对于碳酸钙的实验肯定也接触过。碳酸钙的用途真的很广泛，碳酸钙之中还有着纳米碳酸钙、超细碳酸钙等等种类。

按照市场俗称，碳酸钙由于粉碎的细度不同又分为单飞粉、双飞粉、三飞粉和四飞粉，其中单飞粉95%通过200目，双飞粉99%通过325目，三飞粉99.9%通过325目，四飞粉99.95%通过400目。这是以往的分类和俗称，现在碳酸钙粉体细度用微米数、通过率和目数精确科学表达的情况下，建议废弃单飞粉、双飞粉、三飞粉和四飞粉的命名方式。

16年厂家，10条生产线，技术力量雄厚，检测手段完善，产品目数齐全

主要经营钙粉，碳酸钙，重质碳酸钙，超细重质碳酸等产品。

至臻的工艺技术，竭诚欢迎国内外新老客户与我们携手合作、共谋发展。

积金矿产公司永远都是您值得信赖的伙伴。

在前面小编讲了碳酸钙作为材料在橡胶和造纸方面的应用，惊艳了不少小伙伴，但其实今天小编要讲的依旧是碳酸钙的应用，只是此应用非彼应用，这次小编要讲的是碳酸钙在油膜和涂料的应用，一样的碳酸钙，不一样的应用。

碳酸钙在涂料中的作用：在涂料中碳酸钙可作为白色颜料，起一种骨架作用，碳酸钙在涂料工业中可作为体质颜料。由于碳酸钙颜色是白色，在涂料中相对胶乳，溶剂价格都便宜，而且颗粒细，能在涂料中均匀分散，所以是大量使用的体质颜料。由于环保意识的提高，在建筑方面涂料已大量用水性涂料，工业超细碳酸钙，由于碳酸钙是白色又亲水，价格又便宜，所以获应用。

碳酸钙在塑料中的作用：碳酸钙被广泛用在填充PVC、PE、PP、ABS等树脂之中。添加碳酸钙对提高改善塑料制品某些性能以扩大其应用范围有一定作用，在塑料加工中它们可以减少树脂收缩率，改善流变状态，天门超细碳酸钙，控制粘度，还可以提高塑料制品尺寸的稳定性，提高塑料制品的硬度和刚性，改善塑料加工性能，提高塑料制品的耐热性，改进塑料的散光性，降低塑料制品成本。

16年厂家，10条生产线，技术力量雄厚，检测手段完善，产品目数齐全

主要经营钙粉，碳酸钙，重质碳酸钙，超细重质碳酸等产品。

至臻的工艺技术，竭诚欢迎国内外新老客户与我们携手合作、共谋发展。

积金矿产公司永远都是您值得信赖的伙伴。

在造纸工业，白雯锐等采用淀粉对碳酸钙进行改性、王慧萍等采用环氧氯丙烷交联阳离子淀粉对碳酸钙进行包覆改性、Shen Jing 等采用羧甲基纤维素 / 硫酸铝对碳酸钙进行包裹来提高填料的留着率。在烟草工业，严新龙和曾健等研究了添加木浆纤维和瓜尔胶对碳酸钙留着率的影响、胡惠仁等利用壳聚糖 / 膨润土微粒助留助滤体系等来提高碳酸钙的留着率，但是碳酸钙不同改性方式对造纸法再造烟叶的影响研究比较少。本文对比研究了

4种碳酸钙改性方式：直接添加、淀粉与助留剂一起加入、淀粉改性、烟梗纤维 -

淀粉改性对造纸法再造烟叶的微观结构、物理性质及烟气指标的影响。其中烟梗纤维 - 淀粉改性碳酸钙提高碳酸钙留着率的方法未见文献报道，中试实验表明该方法能有效提高碳酸钙的留着率，可为卷烟纸等纸类产品的开发提供可借鉴的经验。

天门超细碳酸钙-积金矿产信誉良好-电线专用超细碳酸钙由南召县积金矿产有限公司提供。南召县积金矿产有限公司（www.nzqfc.com）为客户提供“钙粉加工,销售：片石,大理石购销”等业务，公司拥有“钙粉,碳酸钙,重质碳酸钙,超细重质碳酸”等品牌。专注于粉末冶金等行业，在河南南阳有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：于经理。同时本公司（www.nanzhaogaifen.com）还是从事碳酸钙厂家，碳酸钙批发，碳酸钙价格的厂家，欢迎来电咨询。