

滑石粉3000目 铎骏化工 东莞3000目滑石粉

产品名称	滑石粉3000目 铎骏化工 东莞3000目滑石粉
公司名称	广州市铎骏化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省广州市荔湾区芳村大道西619号9楼1907房
联系电话	13825038170

产品详情

纳米级碳酸钙相对于普通微米级碳酸钙来说，3000目滑石粉母粒，具有小尺寸效应、外表效应、量子效应等特性，然后可以发生微米级碳酸钙不具有的优异性能。纳米级碳酸钙是纳米级粉体资料最早投入工业化生产的产品，使用于橡胶、塑料、造纸、涂料、胶粘剂和密封资料、食物、轿车、日用化工等行业，不仅具有填充作用，还具有半补强和补强作用。

目前国内外使用纳米碳酸钙的橡胶制品主要有：轮胎、胶鞋、胶管和胶带、电线电缆、胶辊等；还有橡胶密封制品、减振制品和医用及食物用橡胶制品等。关于橡胶来说，碳酸钙是仅次于碳黑、白碳黑的第三大补强填充剂，具有毒性小、价格低、补果好等特点。

一、碳酸钙的分类

根据加工方法，碳酸钙分为三大类：活性碳酸钙、重质碳酸钙和轻质碳酸钙。

二、碳酸钙在橡胶制品中的使用

1、轮胎

用于轮胎的碳酸钙主要是超细活性碳酸钙。与炭黑相比，因为超细活性碳酸钙粒子外表包覆有活性覆盖层，因而超细活性碳酸钙与橡胶的亲性好，混炼时易分散，胶料生热低、扯断变形小、弹性好、具有必定的补强性，且价格较低，常用于代替半补强炭黑或部分代替其它炭黑用于农业轮胎和轻型载重轮胎帘布胶，载重轮胎内层胶，轿车轮胎内胎胶、垫带胶和白胎侧胶，云浮3000目滑石粉，尤其是力车轮胎（力车轮胎产品包含：自行车内外胎、手推车内外胎、摩托车内外胎、多用处车胎）内胎和外胎胶中，以降低产品成本、改进胶料工艺性能和某些物理性能。

2、胶管和胶带

用于胶管和胶带的碳酸钙是轻质碳酸钙和超细活性碳酸钙，其作用一是降低产品成本；二是作为白色补

强填充剂，有利于淡色产品的制备和调理胶料物理性能；三是改进胶料的分散性、粘性，有助于胶料与短纤维填料和骨架资料粘合。轻质碳酸钙和超细活性碳酸钙在胶管中一般用于短纤维补强胶管胶、液压胶管外层胶、普通胶管内层胶、招引胶管外层胶、风水胶管外层胶及胶管擦布胶等；在胶带中广泛用于输送带、传动带和齿形同步带的擦布胶和覆盖胶。

纳米碳酸钙产品的首要用途简介

1、塑料职业

碳酸钙添加在塑料中可添加塑料体积，下降产品成本，进步塑料制品的尺度稳定性、硬度和刚性，改进塑料的加工功能。目前在PVC制品的出产加工中少量运用轻质碳酸钙可进步PVC制品的拉伸强度。由于超细碳酸钙具有光泽度高、磨损率低、外表改性及疏油性等特性，可填充在聚、聚和酚醛塑料等聚合物中，现在又被广泛用于聚电缆填充中。

2、涂料工业

可作为颜料填充剂，具有细腻、均匀、白度高、光学功能好等长处。在制漆中，能使配方中密度较大的立德粉悬浮，起防沉降效果。制漆后，漆膜白度添加，光泽度高，而遮盖力却不下降，这一功能使其在涂料工业被大量推广使用。

3、造纸工业

造纸工业是国内碳酸钙开发潜力的使用领域。可用于涂布加工纸的质料，特别是用于铜板纸。由于它分散功能好，黏度低，可替代部分陶土，能有效地进步纸的白度和不透明度，改进纸的滑润度、柔软度，改进油墨的吸收功能，进步保存率；纳米级碳酸钙用在卫生用纸中，滑石粉3000目多少钱，能够添加产品的韧性、吸水性和白度，运用愈加安全、卫生。

4、橡胶工业

橡胶工业是纳米碳酸钙的首要使用市场。纳米级超细碳酸钙在橡胶中既具有空间立体结构、又有杰出的分散特性，可进步材料的补果。还可根据出产需求与其他填料如炭黑、白炭黑、陶土、钛等配合运用，到达补强、填充、调色、改进加工工艺和制品功能、下降含胶率或部分替代白炭黑、钛等价格昂贵的白色填料的目的

5、油墨职业

碳酸钙作为树脂性油墨中的填料，除起到一般油墨填料的效果外，与传统油墨填料比较，还具有稳定性好，光泽度高，不影响印刷油墨的干燥功能，适应性强等长处，可替代价格较高的胶质钙，以进步油墨的光泽度和亮度。用于油墨，能够进步油墨的附着力，减小油墨对机械的磨损，适于高速印刷。

方解石是一种碳酸钙矿藏，天然碳酸钙中最常见的便是它。因而，方解石是一种分布很广的矿藏。方解石的晶体形状多种多样，它们的集合体可所以一簇簇的晶体，也可所以粒状、块状、纤维状、钟乳状、

土状等等。敲击方解石能够得到许多方形碎块，故名方解石。

产品有1-3mm 3-5mm 5-10mm 1-3cm 3-5cm 5-10cm 10目 20目 40目 60目80目100目200目325目400目600目
800目 1250目 2000目 2500目 3000目。

方解石粉 碳酸钙粉 双飞粉。

方解石粉便是重钙，是“重质碳酸钙”的简称晶体形状多种多样，石灰岩、大理岩和美丽的之主要矿藏即为方解石。

在泉水中可沉积出石灰华，在火成岩内亦常为次生矿藏，滑石粉3000目，在玄武岩流的杏仁孔穴中，沉积岩之裂缝内常有方解石充填而成细脉，或透过生物学效果，以贝壳或岩礁的方法产出，方解石粉便是重钙或是重质碳酸钙又名双飞粉的用处。

用于人造石、方解石粉便是重钙或是重质碳酸钙又名双飞粉的用处

滑石粉3000目-铧骏化工-东莞3000目滑石粉由广州市铧骏化工有限公司提供。广州市铧骏化工有限公司（www.91hjhg.com）是广东广州,化工产品的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在铧骏化工领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创铧骏化工更加美好的未来。