

## 桂花牌滑石粉325目 树脂专用滑石粉.

产品名称	桂花牌滑石粉325目 树脂专用滑石粉.
公司名称	湖南凯米克化工有限公司
价格	25.00/袋
规格参数	品牌:桂花牌 产地:广西 规格:25kg/袋
公司地址	望城区湾田国际化工城A区
联系电话	073188502526 13875903600

## 产品详情

本公司在1688阿里巴巴批发网站上有店铺可直接下单，产品介绍更详细，店铺链接<http://kmikhg.1688.com> 复制粘贴点击进入网店即可。

很多行业和领域都要涉及到粉体，可以说粉体技术是支撑高新技术的基础技术之一。所谓粉体技术包括两个方面，一是粉体粒子的设计和制造技术，二是粉体的处理技术，即如何能够将粉体添加到其他的物质中，发挥它独特作用。超细目滑石粉母料添加到塑料里，可显著提高塑料制品的刚性和耐蠕变性、硬度和耐表面划伤性、耐热性和热变形温度，相当细度的滑石粉亦能提高塑料制品的冲击强度。并且添加后还具有润滑作用，能起流动促进作用，提高塑料的加工工艺性。

公司网址：[www.kmikhg.com](http://www.kmikhg.com)

特点：滑石具有润滑性、抗黏、助流、耐火性、抗酸性、绝缘性、熔点高、化学性不活泼、遮盖力良好、柔软、光泽好、吸附力强等优良的物理、化学特性，由于滑石的结晶构造是呈层状的，所以具有易分裂成鳞片的趋向和特殊的滑润性，如果Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>的含量很高则会减低它的绝缘性。

滑石质软，其莫氏硬度系数为1~1.5，有滑感，{001}解理极完全，极易裂开成薄片，自然安息角小（35°~40°），极不稳固，围岩为硅化和滑石化的菱镁矿、菱镁岩、贫矿或白云质大理岩，除少数中等稳固，一般均不稳固，节理、裂隙发育，矿石及围岩的物理力学性质对开采工艺的影响是很大的。

用途：用于橡胶、塑料、油漆、等化工行业作为强化改质填充剂。特点：增加产品形状的稳定，增加张力强度，剪切强度，挠曲强度，压力强度，降低变形，伸张率，热膨胀系数，白度高、粒度均匀分散性强等特点。