

涂料级滑石粉批发 铎骏化工 日照涂料级滑石粉

产品名称	涂料级滑石粉批发 铎骏化工 日照涂料级滑石粉
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

硫酸钡是首要的体质颜料，占体质颜料的70%，其他诸如滑石粉、高岭土、云母粉、膨润土、石英粉等体质颜料首要是作为功能填料。因此，选用的硫酸钡的质量直接决定了粉末涂料的质量。在波长300-400 um范围内有很高的反射性，可以保护漆膜免遭光老化，是一种有用且廉价的白色无光稳定剂；其针状晶体结构使它成为良好的平光剂，并且能添加涂层的流平性，可用于自清洁型涂料中作为增强剂；同时由于硫酸钡的吸油量低，具有很高的填充量，所以可使涂料成本下降。

一、粒径对涂层光泽的影响

粒径越细的硫酸钡做出来的粉末涂层光泽度越高，沉淀硫酸钡做出来的粉末涂层光泽度。

二、平面粉末涂层的粗粒控制

三、重金属含量的控制

重晶石往往与其他的重金属矿相伴相生，会含有不同的重金属离子，挑选硫酸钡的产地和生产厂家就很重要了。产品需要进行重金属检测，检测成果符合RoSH指令要求。

四、硫酸钡在高温粉末中的运用

硫酸钡虽然热稳定性，耐候性都好，但其斜方晶系在高温时易发生变化。

纳米活性碳酸钙

化学名称：超细活性碳酸钙

分子式：CaCO₃?

性质：颗粒形状有纺锤形、球形、方形、链形、针形等；用脂肪酸和树脂酸进行过表面处理的产品具有增水性。

1

纳米活性碳酸钙用途

主要包括各种PVC、PP、PE等。其主要特点是细度良好，pH适中，粒径均匀，立方体晶型规则，在塑料中具有比较好的分散性，日照涂料级滑石粉，与塑料的相容性好。通过添加到塑料当中，不但可以赋予塑料良好的挤出加工性能，而且可以大大提高塑料的拉伸强度、断裂伸长率，同时可以降低生产塑料的成本。

2

纳米活性碳酸钙优点

（1）优良的流动性

在PVC产品塑化过程中，全程提高流动性能，混料易于搅拌，同时改变加工性能，如减小制品收缩率、提高表面平整度、使制品更加耐黄变。

（2）提高表面光泽性能

由于与PVC能很好混合，可以提供产品的表面光泽，在薄膜类PVC产品中抗撕裂强度高、密度小。

（3）卓越的纳米特性

由于它的纳米特性，其表面具有活性，涂料级滑石粉批发，在阳光、紫外线照射能够分解出自由移动的带负电的电子，同时留下带正电的空穴，具有极强的活性，极易与氧或有机物发生化学反应，提供抗老化性。

（4）成熟的应用实践

可在PVC软制品，硬塑制品中大量添加，通过大量客户积累，是一款成熟的填充产品。

碳酸钙的用处以及分类和产品规格

碳酸钙分类很广，无论是重质碳酸钙（简称重钙）；仍是轻质碳酸钙（简称轻钙）；又或许是活性碳酸钙（或许改性碳酸钙）碳酸钙（有硬脂酸改性的活性轻钙和钛酸脂改性的活性重钙）；更有纳米碳酸钙（纳米轻钙以及纳米重钙）都是在工业产品运用数量非常大的粉体填料。更有用于食物添加剂方面的食用级轻质碳酸钙。

产品应用：

1、重钙，便是方解石粉，是重质碳酸钙的简称。重质碳酸钙已广泛应用于造纸、塑料、塑料薄膜、化纤、橡胶、胶粘剂、密封剂、日用化工、建材、涂料、油漆、油墨、油灰、封蜡、腻子、毡层包装效果有：添加产品体积、降低本钱，改进加工功能（如调理粘度、流变功能、硫化功能），涂料级滑石粉价格，进步尺寸稳定性，补强或半补强，进步印刷功能，全国涂料级滑石粉厂家，进步物理功能（如耐热性、消光性、耐磨性、阻燃性、白度、光泽度）等。

2、轻钙是轻质碳酸钙，又称沉积碳酸钙，简称轻钙。可用作橡胶、塑料、造纸、涂料和油墨等职业的填料。广泛用于有机组成、冶金、玻璃和石棉等生产中。

食用级轻质碳酸钙广泛应用于现代生活补钙养分保健食物职业，是奶制品、肉制品和面制品、乳制奶粉，奶片，饮料，品等职业的优质养分强化添加剂。

3、活性碳酸钙

活性碳酸钙作为高填充量的填充剂，广泛应用于橡胶、塑料、塑钢门窗、PVC电缆料、涂料、管材、轮胎、鞋底、聚乙烯吹膜、密封胶条、玻璃钢制品、电缆包装布、造纸、建材、油墨、日用化工、纺织等职业。

涂料级滑石粉批发-铨骏化工(在线咨询)-日照涂料级滑石粉由广州市铨骏化工有限公司提供。广州市铨骏化工有限公司(www.91hjhg.com)是从事“滑石粉,硫酸钡,碳酸钙”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：陈经理。