

# 玄武岩粉末80-120目-玄武岩石粉生产厂家

产品名称	玄武岩粉末80-120目-玄武岩石粉生产厂家
公司名称	南京市六合区流光溢彩石料厂
价格	280.00/吨
规格参数	表观相对密度:2.934 坚固性:4 产地:江苏南京
公司地址	六合区横梁街道方山社区双井黄132号
联系电话	15951799903

## 产品详情

玄武岩粉末，结构稳定、耐酸碱腐蚀，耐久性好，性能稳定，寿命长，可以提高防腐蚀涂料涂层硬度及耐磨性，可以有效的降低涂层内应力，提高涂层的抗冲击强度和附着力，还可以提高涂层的玻璃化转变温度，适合各种制品，用于各种防腐蚀涂料、树脂、尼龙等材料的增强，还可以应用于刹车片、抛光轮、砂轮片、摩擦片、耐磨性管材、耐磨性轴承等。

玄武岩石粉抗压抗折条件性能，而且耐磨性好，吸水率低的原因，其也是非常好的建筑装饰材料，能广泛用于室内外装饰，而且主要用作户外石材，其花色自然，能很好的和周边景观协调，非常适合用于户外景观建设，特别是地铺石材的选择。

玄武岩石粉主要有二氧化硅、三氧化二铝、氧化铁、氧化钙、氧化镁等成分。

玄武岩石粉，是玄武岩石加工成的粉末，主要成份是二氧化硅、三氧化二铝、氧化铁、氧化钙、氧化镁还有少量的氧化钾、氧化钠，其中二氧化硅含量最多，约占百分之四十五至五十左右，玄武岩石粉具有硬度大、强度高、耐磨性好、抗滑系数大，与沥青粘结力强等特点，有12目-60目的玄武岩精细沙，主要用在环氧地坪，用于各种防腐蚀涂料、树脂、尼龙等材料的增强，增加抗腐蚀能力。添加玄武岩风洗石粉的环氧和酚醛型防腐蚀涂料涂层性能优越，可以提高防腐蚀涂料涂层硬度及耐磨性，可以有效的降低涂层内应力，提高涂层的抗冲击强度和附着力，还可以提高涂层的玻璃化转变温度，玄武岩石粉可以有效的阻挡腐蚀性介质在防腐蚀性涂料涂层中的渗透过程并提高涂层的耐温性。