

供：131型 325目浅黄色粉末 含量 > 85% 载体填料级 原矿 硅藻土

产品名称	供：131型 325目浅黄色粉末 含量 > 85% 载体填料级 原矿 硅藻土
公司名称	佛山市南海官窑官中化工厂
价格	面议
规格参数	产地:广东 SiO2含量 :85 (%) 型号:131型
公司地址	佛山市南海官窑永和工业区 (大毛山岗)
联系电话	86-75785887610 13923140827

产品详情

硅藻土131型

131型精选优质硅藻土原矿经干磨加工而成。硅藻土由无定形的sio2组成，并含有少量fe2o3、cao、mgo、al2o3及有机杂质。硅藻土通常呈浅黄色或浅灰色，质软，多孔而轻。

一、适用范围:

硅藻土涂料添加剂产品，具有孔隙度大、吸收性强、化学性质稳定、耐磨、耐热等特点，能为涂料提供优异的表面性能，增容，增稠以及提高附着力。

硅藻土具有独特的微孔结构和颗粒分布特征，可形成高度渗透性的过滤层，从而能够截留各种杂质微粒，滤除最细小的悬浮固体，甚至可以滤除1—0.1微米大小的微粒杂质。使滤液达到高度洁净。所以，硅藻土是一种理想的过滤介质，将它作为助滤剂已成为其应用的新兴发展方向。

硅藻土多孔、分量轻，是制造优质隔热保温材料的良好原料。

硅藻土结构坚固，成分稳定，且精土色白、无毒性，从而成为橡胶、塑料、油漆、制皂、制药等工业部门广泛应用的一种新颖的优良填充物料。

天然硅藻土不仅含有一定的化学成分，同时还具有良好的多孔结构特性，如较好的比表面积、孔隙体积和孔径分布等特性，从而成为生产硫酸用的钒催化剂优良载体。

二、化学成分指标：

siO ₂	al ₂ O ₃	fe ₂ O ₃	cao	mgo
> 85%	< 4%	2 ~ 5%	< 0.5%	< 1.5%

三、包装：

40kg塑料袋包装。

本产品的产地是广东，SiO₂含量 是85（%），型号是131型，Fe₂O₃含量 是5（%），烧失量 是10（%），水分含量 是12（%），松散密度 是0.5（g/cm³），筛余量 是5（%），PH值是7，比表面积是0.0001（m²/g），颜色是浅黄色