

# 矿物纤维冀鸿厂家 石棉绒粉石棉绒纤维水镁石矿物纤维厂家

产品名称	矿物纤维冀鸿厂家 石棉绒粉石棉绒纤维水镁石矿物纤维厂家
公司名称	灵寿县冀鸿矿产品加工厂
价格	2500.00/普通
规格参数	
公司地址	石家庄河北省石家庄市灵寿县燕川工业区
联系电话	86-031182615195 18631155497

## 产品详情

矿物纤维冀鸿厂家【18631155497】 石棉绒粉 石棉绒纤维 水镁石矿物纤维厂家 石棉绒是天然纤维状的硅质矿物的泛称，是一种被广泛应用于建材防火板的硅酸盐类矿物纤维，也是唯一的天然矿物纤维，它具有良好的抗拉强度和良好的隔热性与防腐性，不易燃烧，故被广泛应用。石棉的种类很多，最常见的三种是温石棉（白石棉）、铁石棉（褐石棉）及青石棉（蓝石棉），其中以温石棉含量最为丰富，用途最广。石棉属于硅酸盐类矿物，化学成份 $Mg_6[Si_4O_{10}][OH]_8$ ，含有氧化镁、铝、钾、铁、硅等成分。多数为白色，也有灰、棕、绿色。纤维状集合体。丝绢光泽。硬度2.5 - 3，比重2.2 - 2.7。具有耐火、耐碱性能，但溶于盐酸。富挠性。石棉可以分为角闪石石棉和蛇纹石石棉两类。凡是可以分裂成纤维并具有一定耐火性和绝缘性的硅酸盐类矿物，都可以称作石棉。石棉的外表看起来很像麻，表面带有丝绢一般的光泽。它可以用来搓绳、织布。早在2000多年前，我国就开始用石棉织布。中国古籍称之为“石绒”或“石麻”，用石棉织成的布称为“火浣布”，穿上这种布制的衣服真可以是“入火不焚”。质纯、纤维长的石棉可以做防火、隔热的石棉布。把石棉放到烈火中要到700 - 800 °C才开始呈现脆弱现象，1500 °C才开始熔解。编辑本段性能及用途 短绒状石棉具有防腐、抗酸、绝缘和耐压等特性，可以制作石棉水泥瓦、石棉水泥管、石棉纸、隔音材料、石棉板等，多用于建筑工业和国防尖端技术（飞机、坦克、潜艇、和火箭等方面）。长绒状石棉多用于现代交通工具、化工和电器设备生产方面。

一、石棉绒纤维用于保温：1、可降低表面温度，减少热损失，节约燃料。  
2、确保安全生产，提高产品质量。3、防止金属设备变形、延长机械使用寿命。二、用于石油化工：可保证介质温度的恒温、恒冷、确保化学反应正常进行，防止化学产品腐蚀设备和管道。  
三、用于石棉制品：制作石棉瓦、微孔硅酸钙、石棉扭绳、石棉垫、石棉板、石棉毡、泡沫石棉刹车片、石棉键等产品，是不可缺少的优质原材料。四、用于建筑：制作高级建筑的天花板，可起保温、隔热作用。对墙壁有吸音，仓库水塔保温、保冷、防冻等有很好的实用价值。经过几千年人类科学技术的发展，作为工业原料或材料的石棉，其应用就更加广泛和重要了。目前石棉制品或含有石棉的制品有近3000种，为20多个工业部门所应用。其中较为重要的是汽车、拖拉机、化工、电器设备等制造部门。主要利用较高品级的石棉纤维织成纱、线、绳、布、盘根等，作为传动、保温、隔热、绝缘等部件的材料或衬料，在建筑工业上广泛应用中低品级的石棉纤维，主要用来制成石棉板，石棉纸防火板，保温管和窑垫以及保温、防热、绝缘、隔音等材料。石棉纤维可与水泥混合制成石棉水泥瓦、板、屋顶板、石棉管等石棉水泥制品，代替大量钢材广泛用于各种建筑工程。石棉和沥青掺合可以制成石棉沥青制品，如石棉沥青板、布（油毡）、纸、砖以及液态的石棉漆、嵌填水泥路面及膨胀裂缝用的油灰等，作为高级建筑物的防水、保温、绝缘、耐酸碱的材料和交通运输

工程必不可少的材料。  
水镁石矿物纤维厂家

矿物纤维冀鸿厂家【18631155497】 石棉绒粉 石棉绒纤维