

外墙保温用天然石棉矿物纤维 水泥瓦石棉 温石棉

产品名称	外墙保温用天然石棉矿物纤维 水泥瓦石棉 温石棉
公司名称	石家庄欧美亚矿产品有限公司
价格	3.00/公斤
规格参数	品牌:欧美亚 别称:温石棉 产地:河北石家庄
公司地址	河北省石家庄市新华区西三庄大街与北二环交叉口格澜商务11层1122号
联系电话	0311-68003718 17733837389

产品详情

外墙保温用天然石棉矿物纤维 水泥瓦石棉 温石棉

石棉纤维(asbestos fiber)可以织成纱、线、绳、布、盘根等，作为传动、保温、隔热、绝缘、密封等部件的材料或衬料，在建筑上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、密封等材料。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。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。

使用行业：

1.纺织：由于大多石棉纤维的长度较短，比较脆硬，容易折断，用机械加工容易污染空气。为了改进纺纱工艺和防止污染，采用湿法纺纱，首先制成石棉薄膜带，经加拈制成纱线，然后再加工成为各种石棉制品。

2.建筑：石棉水泥制品，常见的如石棉水泥管，石棉水泥瓦和石棉水泥板和各种石棉复合板等。各种彩色石棉瓦、彩色石棉板等也被逐渐推广，石棉板也可用于建筑物的隔热、隔音墙板等。生产石棉水泥制品一般选用硬结构的针状棉，级别要求不甚高，4~5级棉即可满足使用要求。石棉水泥制品具有较高的抗弯和抗拉强度，可制成薄壁制品；还具有耐蚀、不透水、抗冻性与耐热性好以及易于机械加工等许多优点。其主要缺点是抗冲击强度较低；石棉纤维在沥青中可以提高沥青的软化温度及降低其在低温下的脆性，石棉沥青制品可作为建筑物的防水、保温、防潮、嵌填、绝缘、耐碱等材料。

3.工业：（1）石棉保温隔热制品。例如，锅炉外壁和导管上常用石棉制作保温层，能提高锅炉的热效率；对蒸汽设备隔热，可降低车间温度；冷藏设备采用石棉隔热，可以提高冷藏效果；用于车、船等交通工具的锅炉室隔热，将不致提高车厢或船舱的温度。（2）石棉橡胶制品：主要用于各种设备的密封

、衬垫。主要品种包括：油浸石棉盘根、油浸石棉石墨盘根、其它石棉盘根、石棉橡胶板，耐油板等。生产量的是普通石棉橡胶板（高、中、低压）及耐油板，一般用温石棉制造，根据牌号不同选择不同级别。（3）石棉制动（传动）制品：是任何传动机械和交通工具所不可缺少的，因为石棉有高的机械强度和耐热性，有良好的摩擦性能。