

锅炉保温专用膨胀珍珠岩散料

产品名称	锅炉保温专用膨胀珍珠岩散料
公司名称	信阳市平桥区同缘珍珠岩保温材料厂
价格	5.00/袋
规格参数	材质:珍珠岩 产地:信阳市 产品类别:窑炉工业窑炉用保温材料
公司地址	平桥区平桥大道磷肥厂院内
联系电话	86 0376 3788686 15939739405

产品详情

材质	珍珠岩	产地	信阳市
产品类别	窑炉工业窑炉用保温材料	产品种类	保温材料
导热系数(常温)	0.056	等级	一级
低温弯折	0.01	断裂伸长率	0.1
规格	0.2-3mm	抗弯强度	1
抗压强度	100	品牌	同缘
使用温度	600	芯材	珍珠岩
形态	微孔状	形状	表面凹凸型
应用范围	屋面保温		

膨胀珍珠岩是由酸性火山玻璃质熔岩(珍珠岩)经破碎,筛分至一定粒度,再经预热,在14000c以上高温延时烧结而制成的一种白色或浅色的优质绝热保温材料。其颗粒内部是蜂窝状结构、无毒、无味、不腐、不燃、耐酸、耐碱。可以用不同的粘合剂制成不同性能的制品,其特点是容

重轻、绝热及吸音性能好,具有吸附能力。产品应用:

膨胀珍珠岩是应用极为广泛的一种材料,几乎涉及到各个领域,例如:1)制氧机冷库、液氧液氮运输的填充式保温隔热。2)用于橡胶、油漆、涂料、塑料、等填充料及扩张剂。3)用于敏化剂。4)用于吸附浮油。5)用于农业、园艺、改良土壤、保水保肥。6)用于与各种粘合剂配合制成各种规格与性能的型材。7)

更大量的用于工业窑炉与建筑物屋面与墙体的保温隔热上。物理参数:成分含量 SiO_2 69—72% Al_2O_3 12—18% K_2O 4—5% Na_2O 3—4.5% Fe_2O_3 0.5—1.5% CaO 0.1-0.2% MgO 0.2-0.5% 项目 参数松散密度 30-190kg/m³ 粒径 两种(0.15mm-1.18mm)(2mm-3mm) 筒压强度 1.5kg/cm 含水率 0.5% 使用温度 -200-1150 ph值 6-8 热传导率 0.016w/km