

# 硅酸盐保温棉大厂家

产品名称	硅酸盐保温棉大厂家
公司名称	廊坊华骏保温材料有限公司
价格	8.00/块
规格参数	颜色:灰白色 防火等级:A级 规格:1000*500mm
公司地址	大城县金地工业区
联系电话	0316-5196099 15933634689

## 产品详情

硅酸盐保温棉硅酸盐（铝镁）板是一种新型的保温材料，该产品由优质天然矿物质硅酸盐（铝镁）（镁）组成添加化学添加剂和高温粘接剂，经过制浆，入模、定型、烘干、成品、包装等工艺，制造而成。本产品是集封闭微孔结构与网状纤维结构为一体的优质保温材料。在使用温度范围内，可长期使用，不易老化、不变质、无毒无味、保温性能长期不减。具有体轻，导热系数小、隔冷、隔热、防震、吸音等特点是传统保温材料所不能比拟的。可广泛用于冶金、化工、石油、船舶、纺织、医药、交通、热电、建筑等行业中，与其它保温材料相比具有体轻，施工方便，可任意裁剪，依型包托，不污染环境，不刺激皮肤，施工无损耗等特点是目前国内更理想的保温材料。大厂家罐体硅酸盐保温棉销售硅酸盐保温棉大厂家针对有关方面对建筑外墙复合硅酸盐板保温材料防火性能的担心，中国复合硅酸盐保温材料工业协会日前发出倡议书，呼吁制造企业坚持“从我做起”，严格生产板理，为社会提供高质量的复合硅酸盐保温材料产品，杜绝不符合国家规定的劣质产品流入市场。在使用温度范围内，可长期使用，不易老化、不变质、无毒无味、保温性能长期不减。具有体轻，导热系数小、隔冷、隔热、防震、吸音等特点，可广泛用于冶金、化工、石油、船舶、纺织、医药、交通、热电、建筑等行业中，与其它保温材料相比具有体轻，施工方便，可任意裁剪，依型包托，不污染环境，不刺激皮肤，施工无损耗等特点。产品可分两大类：防水型、普通型。项目名称技术指标容重（kg/m<sup>3</sup>）板、毡40-60板80-220导热系数常温0.028-0.0450.036-0.060使用温度 700 700 吸潮率%防水普通型5-10抗拉强度0.8-1kg0.8-1kg烧失量4.5-64.5-6弹性恢复率100 时98（50克/厘米<sup>2</sup>）100 时98%（50克/厘米<sup>2</sup>）可性不燃不燃产品规格：板、毡：1000×500×30-70（mm）板： 22- 1220（mm）厚度30-200（mm）长度1000（mm）瓦： 22- 1220（mm）厚度30-100（mm）长度500（mm）硅酸盐（铝镁）保温板是一种固体基质联合的封闭微孔网状结构，静电型无机保温材料含镁、铝、硅酸盐（铝镁）的非金属矿质 - 海泡石为基料，复合一定数量的辅助原材料和填充料再加入定量的化学添加剂；采用新工艺、利用新技术加工制作而成。该产品具有耐高温、用料薄造价省、无污染、寿命长、施工便捷等特点，是传统保温材料所不能比拟的。复合硅酸盐（铝镁）系列产品已广泛应用于石化、电力、化工建筑、供热、采暖、空调、制冷等行业的冷热保温，是目前国内更理想的保温材料。廊坊华骏保温材料有限公司研发的硅酸盐（铝镁）保温板具有节能性、安全性、环保性、经济性、安装性等特点。在广大客户群中拥有极好的声誉和好评。硅酸盐（铝镁）板复合保温型材料是一种新型的保温材料，该产品由优质天然矿物质硅酸镁组成，添加化学添加剂和高温粘接剂，经过制浆、入模、定型、烘干、成品、包装等工艺制造而成。复合硅酸盐（铝镁）保温材料是一种固体基质联结的封闭口孔网状结构材料。本产品是一种含铝、镁、硅酸盐（铝镁）的特种非金属矿为基料。掺种一

定数量的辅助原料和填充料加入一定的化学添加剂，采取新工艺、新技术研制而成。该产品导热系数低、热损小、用料厚度少。而且无毒、不污染环境、不腐蚀设备，是国内目前更理想的保温材料。复合硅酸盐（铝镁）（铝镁）制品是一种新型轻质高温保温材料，具有导热系数低，保温性能好，耐热性能明显；耐700 以上温度的保温材料中容重更低，与其它保温材料相比，还具有施工方便，无刺激、无粉尘污染，可任意裁卷，运输安装无损耗等优点，广泛使用于石油、化工电工、冶金、国防等行业，是各种热力罐体、板道等设备的保温隔热、耐高温、节约能源的理想材料。技术指标规格指标品名容重（kg/m<sup>3</sup>）常温导热系数（W/MK）使用温度（ ）（%）耐火性吸水率（%）规格复合硅酸盐（铝镁）毡30~800.035-40~-70098不燃21000\*500（30-80）600\*400复合硅酸盐（铝镁）板80~1500.033-40~80098.5不燃2用户自选硅酸盐（铝镁）复合保温型材料是一种新型的保温材料，该产品由优质天然矿物质硅酸镁组成添加化学添加剂和高温粘接剂，经过制浆，入模、定型、烘干、成品、包装等工艺，制造而成。本产品是集封闭微孔结构与网状纤维结构为一体的优质保温材料。硅酸盐保温棉大厂家