

# 防水型硅酸盐板价格

产品名称	防水型硅酸盐板价格
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

防水型硅酸盐板 硅酸盐（铝镁）制品和材料广泛应用于各种工业、华骏研究及日常生活中。复合硅酸盐（铝镁）保温材料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。价格 管道 防水型硅酸盐板 销售生产厂家 防水型硅酸盐板价格 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。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（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。产品可分二大类：防水型、普通型。硅酸盐（铝镁）板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。防水型硅酸盐板价格