

# 硅酸盐保温毡厂家直销

产品名称	硅酸盐保温毡厂家直销
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

硅酸盐保温毡厂家直销 厂家直销 复合硅酸盐（铝镁）板具有良好的环保性能，表现在无粉尘，不扎手，拆除的垃圾品容易处理，对环境无害，对无害，所有原料全部为安全环保的材料，无放射性，无致病性。复合硅酸盐（铝镁）板具有良好的环保性能，表现在无粉尘，不扎手，拆除的垃圾品容易处理，对环境无害，对无害，所有原料全部为安全环保的材料，无放射性，无致病性。复合硅酸盐（铝镁）板具有的经济性表现在，该品作为保温材料使用寿命在15年以上，且因为被保温设备的维护拆卸后可以重复使用，因此具有极高的性价比。复合硅酸盐（铝镁）板具有超高的安全性因为改频的所有原料都选用无机非金属矿物材料，材质本身具有不燃的性能，因此复合硅酸盐（铝镁）板保温材料根据GB8624-2006分级体系，具有A1级不燃性能，这一性能决定了复合硅酸盐（铝镁）板可以在800度以下的环境中使用，特别是在对消防有较高要求的地下车库或者隧道，地铁以及对校方有特殊要求的场合所谓硅酸盐（铝镁）指的是硅、氧与其它化学元素（主要是铝、铁、钙、镁、钾、钠等）结合而成的化合物的总称。它在地壳中分布极广，是构成多数岩石（如花岗岩）和土壤的主要成分。由于其结构上的特点，种类繁多（硅酸盐（铝镁）矿物的基本结构是硅 氧四面体；在这种四面体内，硅原子占据中心，四个氧原子占据四角防水复合硅酸盐（铝镁）板。这些四面体，依着四面体，依着不同的配合，形成了各类的硅酸盐（铝镁））。它们大多数熔点高，化学性质稳定，是硅酸盐（铝镁）工业的主要原料。罐体 硅酸盐保温毡 价格信息 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，是目前国内理想的保温材料。产品特点不存在纤维状保温材料使用过程中逐渐粉花的缺陷。没有纤维状保温材料在板道上逐渐下垂而引起保温效果下降的缺点。防水性能好，不怕水浸、雨淋、防水层被破坏及蒸汽泄漏。导热系数低（0.0384w/m.k）耐温高、热稳定性好。阻燃性好，产品由天然性无机材料组成。无毒无味、不腐蚀设备，不污染环境。型材（瓦块，平板）强度高、施工方便、保温坚固美观。膏体附着力强，施工方便，特别是适合复杂形状（如阀门、弯头等）的现场保温硅酸盐（铝镁）板，普通复合硅酸盐（铝镁）板，防水复合硅酸盐（铝镁）板。我公司是专业生产复合硅酸盐（铝镁）板、复合硅酸盐（铝镁）板的专业厂家。复合硅酸盐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，是国内目前理想的保温材料。硅酸盐（铝镁）类保温材料的同类产品，如气凝胶毡，适用温度区间类似，-50~650，但导热系数为硅酸盐（铝镁）类保温毡的一

半，仅0.018W/(m·K)，常有两种产品相互交替使用。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( )憎水率(%)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用户自选产品规格、型号、包装毡：1000X500X30(40-80)mm;纸箱包装，0.25m<sup>3</sup>/箱国家建筑材料质量监督检验中心监制中国电力石油化工绝热协会定点生产企业详情请登陆廊坊华骏保温材料有限公司网址或咨询当地经销商工作时间：星期一至星期日：上午5:00-晚上11:30(节假日不休)质量保证：华骏保温材料有限公司所生产的产品，均由国家行业标杆机构检测，性能优于国家检测标准！国家建筑材料质量监督检验中心对产品生产全过程的质量监控，确立经济且有效的质量保证体系。产品特点：导热系数低于所有传统保温材料，比岩棉、硅酸铝纤维的导热系数小1/3-1/2，因此外护材料(如铝皮)减少25%-30%，建安量减少一半。由于卷毯质软运输施工方便，损失很少，综合经济效益比相同条件的岩棉、硅酸铝纤维保温材料要节省投资10%左右。适用范围广；无毒、无污染、对无刺激伤害；可塑性大，适用于各种异型设备；粘结性能好，不易脱落；冷热施工均可，施工不影响产品特点不存在纤维状保温材料使用过程中逐渐粉花的缺陷。没有纤维状保温材料在板道上逐渐下垂而引起保温效果下降的缺点。防水性能好，不怕水浸、雨淋、防水层被破坏及蒸汽泄漏。导热系数低(0.0384w/m.k)耐温高、热稳定性好。阻燃性好，产品由天然性无机材料组成。无毒无味、不腐蚀设备，不污染环境。型材(瓦块，平板)强度高、施工方便、保温坚固美观。膏体附着力强，施工方便，特别是适合复杂形状(如阀门、弯头等)的现场保温复合硅酸盐(铝镁)板是由硅酸铝纤维海泡石等耐火高温材料加分散剂、粘结剂、渗透剂等复合制造而成，硅酸盐保温毡厂家直销