

复合硅酸盐板毡厂家价格

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 复合硅酸盐板毡厂家价格 |
| 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

复合硅酸盐板毡 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/m³) 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²) 100 时98% (50克/厘米²) 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)

厂家价格做 复合硅酸盐板毡 知名的厂家 复合硅酸盐板毡厂家价格 可是近年来一些不法商贩为了获得以及利于，生产不合格的复合硅酸盐板，这些不合格产品极易酿成火灾隐患。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。该材料的导热系数比岩棉、硅酸纤维的导热系数小1/3—1/2，导致于外护材料(如镀锌铁皮或铝皮)减少25%—30%，建安量减少一半。由于卷毡质软，运输方便，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。地址：中国-河北省大城县留各庄镇邮编：065900服务保障条款1、售前服务：华骏科技销售人员为用户提供售前咨询服务。商务人员将根据客户需求，为用户选择性价比更为合理的产品型号。2、售中服务：华骏科技常年备有充足货源，服务人员能在接到用户订购通知书，了解所需产品规格型号，确认供货时间及地点后，时间为用户送达产品。3、售后服务:签订产品质量保障书，承诺-不合格产品绝不出厂。两年内产品质量跟踪服务，并将客户服务记录在档案保存20年.确因产品质量问题，我公司将保修、包退、包换、满足客户要求 、适用湿度范围广。、无毒、无污染、对无刺激伤害。 、可塑性大，适用于各种异型设备。 、粘结性好，不易脱落。

、冷热施工均可，施工不影响生产产品规格、型号：

毡：1000x500x30(40—70)板80-220板1000±5 22— 426±530-200±5 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。复合硅酸盐板毡厂家价格