

# 罐体复合硅酸盐板毡直销厂家

产品名称	罐体复合硅酸盐板毡直销厂家
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

罐体复合硅酸盐板毡直销厂家 直销厂家 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、隔热、隔冷、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。产品可分为两大类：防水型、普通型。一、采用优质耐用原材料，质量保证！二、引进先进的生产设备，拥有丰富的生产经验，产品全部通过检测！三、完善的售后体系，质量符合国家标准，每批货附带行业标杆的检测报告！四、超大的日产量！保证供货及时！五、强大的物流！保证货物的安全快速到达！六、更低的价格！网络营销完全采取直销方式，帮助您节约成本，一省再省！复合硅酸盐（铝镁）板优选廊坊华骏！华骏复合硅酸盐（铝镁）板优势：引进先进设备|信誉保证！廊坊华骏科技专业生产复合硅酸盐（铝镁）板，品质上乘，信誉保证，客户信赖的产品。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。罐体复合硅酸盐板毡是什么价格该产品质地柔软、密度低、导热系数小，防水性能好（防水型），耐酸碱性能好，使用温度高、无毒、无腐蚀、无污染，可降解、施工简便，是目前国内较理想的保温材料。产品可分为两大类：防水型、普通型。产品特点由多种材质复合而成，成型好，软硬适中，不易破碎，无施工压缩，施工便捷，无污染，使用寿命长。适用范围适用于各种口径和技术要求的热网板道、设备板道及空调系统板道的隔热保温。也可广泛用于冶金、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。合格的复合硅酸盐板由多种材质复合而成，成型好，软硬适中，不易破碎，无施工压缩，施工便捷，无污染，使用寿命长。施工可用毛刷或滚刷两遍可达到防水效果。遍涂刷与第二遍涂刷时间间隔5分钟即可，憎水剂内禁止加水或其它化学助剂，其特点耐350高温，耐低温-100度不结冰，防腐防水抗碱性稳定。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。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。适用范围：适用于各种口径和技术要求的热网板道。设备板道及空调系统板道的隔热保温板。此产品是一个封闭的设置与网状纤维结构为一体的高品质和保温材料的微孔结构。使用温度范围内，长期使用，不老化，不变质，无毒，无味，保温性能好，值得广大客户的信赖，请放心选择我们的产品。一般的硅酸盐（铝镁）板的应用大都体现在医药、建筑、交通、石油、电力等工业上，我公司这款新型产品-硅酸盐（铝镁）保温板将满足您更贴切的需求本品是一种新型保温涂料。华骏科技专业生产复合硅酸盐

(铝镁)板.华骏复合硅酸盐(铝镁)板采用先进的技术和设备.华骏复合硅酸盐(铝镁)板用优质的技术,华骏的板理,铸造自己的品牌.华骏科技专业生产复合硅酸盐(铝镁)板.华骏复合硅酸盐(铝镁)板采用先进的技术和设备.华骏复合硅酸盐(铝镁)板用优质的技术,华骏的板理,铸造自己的品牌.复合硅酸盐(铝镁)(镁)系列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,由含铝、镁、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、施工便捷等优点,是传统保温材料所不能比拟的。复合硅酸盐(铝镁)(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。是目前是国内更理想的保温材料。产品性能技术指标单位容重40-80Kg/m<sup>3</sup>抗拉强度 0.05平均纵横MPaPH值7-8导热系数0.024-0.038W/m.k憎水率98%可燃性不燃适用范围-40-700 弹性恢复率98%产品规格单位:mm产品规格长宽厚板1000±5500±530-70±5毡1000±5500±530-70±5板1000±10 25-63030-150±5品种:防水型;普通型

复合硅酸盐(铝镁)板优选廊坊华骏!华骏复合硅酸盐(铝镁)板优势:引进先进设备|信誉保证!廊坊华骏科技专业生产复合硅酸盐(铝镁)板,品质上乘,信誉保证,客户信赖的产品.复合硅酸盐(铝镁)制品复合硅酸盐(铝镁)板是一种固体基质联结的封闭的孔网状结构材料,是由硅酸铝纤维海泡石,澳洲石英矿渣等耐火高温材料加分散剂、粘结剂、渗透剂等复合制造而成。罐体复合硅酸盐板毡直销厂家