

优质50mm厚硅酸盐板生产厂

产品名称	优质50mm厚硅酸盐板生产厂
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

优质50mm厚硅酸盐板生产厂 生产厂 1、是充分利用了聚合超泡无机材料的自身优势，不但具有环保、阻燃、耐久、抗虫蛀鼠咬和于其他物体粘接力强等诸多特点和优势，而且在高温熔融状态下，不会分解或者释放出有害气体，长期紫外线照射下或者辐射情况下不易老化，综合性能遥遥于其他类似材料。2、可按所需节能热工指标进行设计施工，完全解决冷热桥对外墙保温性的影响，由于与基层墙体牢固结合，保证了保温层的稳定性。在抗风压、自重以及正常碰撞等内、外力相结合的负载条件下，保温层不至于同基底分离脱落。3、保温板为不燃材料，用于建筑物内、外保温具有良好的防火性能。4、保温板为憎水性、非连同孔，具有良好的防水性能，而且耐久性长，化学、物理稳定性高。5、保温板具有良好的隔音吸声效果，100mm厚板材的隔音性能达到41分贝以上。6、保温板具有优良的抗折、抗压、抗冻性能。7、安全防火、无腐蚀、无污染。8、施工简单。保温板与建筑围护结构材料同属硅酸盐（铝镁）系列，施工时不需要其它特殊粘结剂材料，与1：3水泥砂浆直接粘贴即可。同时根据施工现场所需材料的大小，还可以对板材任意切割，施工极为方便，而且对施工人员不需要特殊培训，在1~2小时内就能完全掌握施工技术要领。工作时间：星期一至星期日：上午5:00-晚上11:30（节假日不休）优质

50mm厚硅酸盐板 本地优惠价格 1、是充分利用了聚合超泡无机材料的自身优势，不但具有环保、阻燃、耐久、抗虫蛀鼠咬和于其他物体粘接力强等诸多特点和优势，而且在高温熔融状态下，不会分解或者释放出有害气体，长期紫外线照射下或者辐射情况下不易老化，综合性能遥遥于其他类似材料。2、可按所需节能热工指标进行设计施工，完全解决冷热桥对外墙保温性的影响，由于与基层墙体牢固结合，保证了保温层的稳定性。在抗风压、自重以及正常碰撞等内、外力相结合的负载条件下，保温层不至于同基底分离脱落。3、保温板为不燃材料，用于建筑物内、外保温具有良好的防火性能。4、保温板为憎水性、非连同孔，具有良好的防水性能，而且耐久性长，化学、物理稳定性高。5、保温板具有良好的隔音吸声效果，100mm厚板材的隔音性能达到41分贝以上。6、保温板具有优良的抗折、抗压、抗冻性能。7、安全防火、无腐蚀、无污染。8、施工简单。保温板与建筑围护结构材料同属硅酸盐（铝镁）系列，施工时不需要其它特殊粘结剂材料，与1：3水泥砂浆直接粘贴即可。同时根据施工现场所需材料的大小，还可以对板材任意切割，施工极为方便，而且对施工人员不需要特殊培训，在1~2小时内就能完全掌握施工技术要领。工作时间：星期一至星期日：上午5:00-晚上11:30（节假日不休）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。复合硅酸盐（铝镁）保温材料是一种固体基质联结的封闭孔隙网状结构材料。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、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/m³）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。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。都是轻质、疏松，呈多孔状和纤维状，保温隔热机理是因其内部的不流动空气来阻隔热的传导FHP-Vc复合硅酸盐（铝镁）板的材料主要有粉煤灰，无机胶凝材料、稳泡剂、发泡剂等按一定的配合比称取物料投入特定的搅拌釜，在规定的时间内搅拌均匀后导入磨具发泡，将发泡好的毛坯料放在阴凉处养护一定的时间，然后切割成型。其中稳泡剂的配置和添加是FHP-VC复合硅酸盐（铝镁）保温隔热板制作的关键技术普通型硅酸盐（铝镁）。在未加入发泡剂之前，粉煤灰水泥料浆是固-液两相共存体系，当加入发泡剂之后产生气体，气体体积不断膨胀形成了气-液界面。气体通过液体时，由于表面张力的作用，液体表面自动收缩，形成了液体薄膜包围气体“气泡”，当气泡内气体的压力大于液体表面张力时，泡体破裂气体逸出。另外，各种矿物质及其生成物大多是极性分子，水是极性分子，这些物质被水湿润，而气体是非极性分子。优质50mm厚硅酸盐板生产厂