

天津复合硅酸盐板、复合硅酸盐管、复合硅酸盐保温材料

产品名称	天津复合硅酸盐板、复合硅酸盐管、复合硅酸盐保温材料
公司名称	天津世纪华美建材有限公司
价格	.00/袋
规格参数	
公司地址	天津市津南区津港公路津晋高速路口南1公里
联系电话	86-02228555188 13902154288

产品详情

复合硅酸盐保温材料是一种固体基质联结的封闭微孔网状结构材料，由含铝、镁、硅酸盐的非金属矿质-海泡石为基料,按比例复合加入一定数量的辅助原料和填充料，再加入定量的化学添加剂，采用特殊的工艺加工制作而成。复合硅酸盐可根据用户要求制作成:硅酸盐毡、板、管壳及复合硅酸盐保温涂料。

复合硅酸盐制品具有容重轻，耐高温，导热系数低，无毒无污染,使用寿命长等特点，特别是该产品弹性好，易弯曲，施工快捷方便,可满足各种管道、设备、异型部件的要求，现已广泛应用于石化、电力、化工、供热、建筑、冶金等各个领域，成为一种新型的较为理想的保温材料。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、对人体无刺激伤害；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，施工不影响生产。技术指标：项目名称 技术指标 容重（kg/m³）板、毡40-60 管壳80-120 导热系数（常温）0.028-0.045 0.036-0.06 使用温度（℃）700 700 吸潮率（%）防水型 普通型 抗拉强度（kpa）0.8-1kg 0.8-1kg 烧失率（%）0 4.5-6 4.5-6 弹性恢复率（%）100时98%（50k/cm²）100时98%（50k/cm²）可燃性 不燃 不燃