

沈阳外墙岩棉板厂家销售电话

产品名称	沈阳外墙岩棉板厂家销售电话
公司名称	河北腾阔节能科技有限公司
价格	200.00/立方米
规格参数	功能:保温 隔音 防火等级:A级 产地:大城县
公司地址	河北省廊坊市大城县留各庄镇西留各庄村
联系电话	0316-7093766 18730629993

产品详情

岩棉保温板规格 岩棉板玄武岩及其它天然矿石等为主要原料，经高温熔融成纤，加入适量粘结剂，固化加工而制成的，广泛应用于船舶、冶金、电力、建筑等行业，具有良好的绝热、隔音效果。施工及安装便利、节能*，具有很高的性能价格比。具有质轻、导热系数小、吸声性能好、不燃、化学稳定性好等特点。

、岩棉保温材料是以精选的优质玄武岩为主要原料，经后天融化后，采用*的四辊离心制棉工序，将玄武棉岩高温溶体甩拉成4~7 μ m的非连续性纤维，再在岩棉纤维中加入一定量的粘结剂、防尘油、憎水剂，经过沉降、固化、切割等工艺，根据不同用途制成不同密度的系列产品。岩棉以其不燃、无毒、导热系数低、吸音性能好、绝缘、化学稳定性好、使用周期长等特点，被国内外*为理想的保温隔建筑保温材料。由于岩棉板保温材料闭孔率高，则导热系数低(可低于0.030w/mk)，隔热性能好，并具有一定的抗水性和水蒸气渗透性，是较好的保温节能保温材料，更是暖通制冷工程理想的绝热保温材料。外墙保温通过在墙外黏贴岩棉层，之后再加上外饰层，这种施工的特点不仅不会占用内部的空间而且还回增加墙体的保温性能。岩棉板属于无机纤维材料它的诸多优点：不易燃、质量轻、吸热、保温、不助燃等适用范围之广也是它。

岩棉板玄武岩及其它天然矿石等为主要原料，经高温熔融成纤，加入适量粘结剂，固化加工而制成的，广泛应用于船舶、冶金、电力、建筑等行业，具有良好的绝热、隔音效果。施工及安装便利、节能*，具有很高的性能价格比。具有质轻、导热系数小、吸声性能好、不燃、化学稳定性好等特点。规格(m m):1000 × 630 厚度(mm):30-100特殊规格根据要求定做 容重(kg):60-150kg/m³岩棉的技术指标 技术性能单位 技术指标 备考导热系数 w/m.k 0.036-0.048 可以根据需要生产密度 kg/m³ 100-250 ± 15%纤维直径 微米 4-7渣球含量 % 12(0.25m以上) 工作温度 650酸度系数 SiO₂+Al₂O₃/CaO+MgO 1.3-1.5保温岩棉板墙体保温岩棉板, 外墙保温岩棉板技术性能 单位 技术指标容重 kg/m³ 100-150(± 15%)纤维直径 um 7渣球含量(0.25mm) 0/0 12粘结剂含量 0/0 3导热系数(783/311K) w/(mk) 0.041不燃性符合GB5464-85吸湿率 0/0 5.0憎水率 0/0 98酸度系数 SiO₂+Al₂O₃/MgO 1.5

保温岩棉板墙体保温岩棉板, 外墙保温岩棉板是一种新型的保温、隔燃、吸声材料。岩棉制品具有防水、保温、绝热隔冷等性能, 有一定的化学稳定性, 即使在潮湿情况下*使用也不会发生潮解。根据JIS A9512-1979方法试验, 其憎水率在98以上。由于其制品不含氟(F-)、氯(Cl-), 因而它对设备无腐蚀作用。岩棉板广泛应用于船舶、冶金、电力、建筑等行业。本产品施工及安装便利、节能*, 具有很高的性能价格比。船用和憎水岩棉保温板在生产时加入了憎水添加剂, 具有良好的防潮性能。船用岩棉板用于船舶的保温隔热和防火隔断; 憎水岩棉板用于车辆、移动设备、冷库工程、空调管道以及在潮湿环境中的保温防火以及对防潮有一定要求的应用场合。建筑用岩棉板具有优良的防火、保温和吸音性能。它主要用于建筑墙体、屋顶的保温隔音; 建筑隔墙、防火墙、防火门和电梯井的防火和降噪。适用于电力, 石油, 冶金, 船舶行业的管道保温和隔热, 尤其对小口直管道施工方便迅速。防水岩棉管具有防潮、排温、憎水的特殊功能, 特别适宜在多雨, 潮湿环境下使用, 吸湿率5%以下, 憎水率98%以上。