

复合岩棉板厂家 憎水岩棉板 A级防火岩棉板

产品名称	复合岩棉板厂家 憎水岩棉板 A级防火岩棉板
公司名称	廊坊旗正保温材料有限公司
价格	1.00/立方米
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县工业区
联系电话	0316-8195066 17733618991

产品详情

岩棉介绍 岩棉的生产想法源于夏威夷。火山喷发之后，夏威夷岛上的居民在地上发现了一缕一缕融化后的岩石，岩石质地比较柔软。他们认为这是他们的火山女神（Madame Pele）的头发。火山女神（Madame Pele）性格暴躁，这些物体是女神发怒的结果。如今，我们对于岩棉的纤维结构了解更加深入。正是这种得天独厚的结构，使得其应用十分广泛。

洛克德岩棉是以优质天然岩石玄武岩、白云石等作为主要原材料，高温熔融经离心吹制成岩棉纤维，由摆锤堆积成一定的层数和厚度，再由打褶机进行加压进入固化炉固化，再经冷却、切割、包装等工序制成成品。洛克德岩棉是一种优质高效的保温材料，他具有良好的保温隔热、隔音及吸音性能，于传统的保温材料相比，该产品及其制品具有容重轻、导热系数小、不燃烧、防火无毒、使用范围广、化学性能稳定、使用周期长等突出优点，是国内外公认的理想保温材料，广泛应用于建筑等各个行业，在建筑业中，岩棉制品常用于建筑物的外保温围护结构，建筑物内部分隔墙隔音填充材料及建筑物内的吊顶吸声材料。

岩棉由岩石制成，其熔点超过1000 °C，具有非可燃性，是目前外墙外保温材料中可燃性指标能够达到国家A级标准的首选保温材料，另外，岩棉的纤维结构有高效的吸音能力，在噪音防控方面也有广泛的应用。

自2009年以来，国内发生的几次重大火灾，如央视配楼、上海胶州路教师公寓、沈阳万鑫大厦等，均系外墙保温材料防火级别不够的原因。

2009年，公通字46号文，规定民建外保温材料宜使用A级且不低于B2级材料。2011年，公消65号文，要求建筑外保温材料燃烧性能必须达到A级。

岩棉特点

- 1、保温隔热：岩棉纤维细长柔韧，导热系数低，可以提高建筑围护结构的热阻值，降低建筑采暖和空调能耗，节能减排。
- 2、吸音降噪：岩棉纤维形成的多孔连通结构，具备高效的吸音降噪功能以及弹性消振的物理特性。
- 3、防火：岩棉具有A1防火等级，不燃烧，不释放热量和有毒烟气，火灾发生时可阻断火焰蔓延，尺寸稳定，不伸缩变形，熔点高于1000 。
- 4、憎水性和抗潮湿性：洛克德岩棉憎水性达到99%；吸水率极低，无毛细渗透，不吸湿耐老化。
- 5、无腐蚀性：岩棉自身化学性质稳定，呈中性或弱碱性，对碳钢、不锈钢，铝等金属材料均无腐蚀。
- 6、健康、环保：岩棉在长期使用下不腐烂霉变，不滋生细菌，洛克德岩棉不含也不使用石棉、CFC氯氟烃\HFC三氟甲烷\HCFC一氟二氯乙烷等有害物。
- 7、尺寸稳定：岩棉不随使用时间而收缩、弯曲或变形，可作为最稳定的基底材料，以确保防水材料或防水层受不良应力影响。
- 8、性能稳定：洛克德岩棉具有高抗压、抗拉伸强度及耐久性指标，保证产品性能及其构成的建筑使用结构长期稳定和可靠性。

电话；0316-8195088

手机；13932680050