

徐州市憎水岩棉保温板厂家

产品名称	徐州市憎水岩棉保温板厂家
公司名称	廊坊四通化工建材有限公司
价格	2.50/千克
规格参数	四通:1200*600 140kg:A级防火 大城:导热系数0.043
公司地址	河北省廊坊市大城县权村经济开发区
联系电话	15631601519 13932611797

产品详情

企业位于中国保温隔热材料天堂——河北大城县工业化生产制造园，生产量可以达到：10万吨级防火岩棉板。在解决就业问题的前提下，造就了客观经济效益和社会效益。以提升生存条件，提升生活品质以民为本，专注于环保节能保温隔热材料的开发、设计与**。所生产的岩棉保温板具备防火安全、防潮、隔热保温、底音、质量轻、等优点，具备比传统保温隔热材料*好一点的隔热和阻燃性能，还具备*好一点的环保节能性。墙体保温岩棉的优势防火安全：建筑保温岩棉板由*岩层做成，是难燃阻燃材料，可以有效减缓火情蔓延；在火灾发生时不会产生有体或融化滴下物。隔热保温：建筑保温岩亚麻纤维细而长，平均直径5m，** 7m的需求；渣球含量低，大约为5%，大大的** 10%的相关规定，因此传热系数低，保温性能明显。岩棉保温板高温加热融熔制作成人工无机纤维，具备轻、传热系数小、吸热反应、不燃的特征，初期研发在建筑上是常见的应用类型一般用于公共建筑必须符合《建筑绝热材料的应用类型和基本要求》的相关规定[。岩棉板，即建筑保温原材料的一种。当市场拥有量达90%的*保温隔热材料处在停滞不前犹豫之际，做为做到阻燃等级的建筑保温无机材料岩棉板却迎来销售市场好时机。

规格型号(mm):1200 × 600?薄厚(mm):25-200

检测项目 技术标准 评测结论 单项工程判断

相对密度kg/?m³ 60-200 150 达标

传热系数W/(m.k) 0.044 0.032 达标

有机化合物成分，% 4.0 3.8 达标

热载荷收缩温度，°C 600 650 达标

燃烧性能等级 A A 达标

化学纤维平均直径 7.0 5.5 达标

渣球成分% >0.25mm 10.0 5.2 达标

GB/T 25975-2010 工程建设建筑保温用岩棉保温板

防火安全:岩棉板原料选用的火山岩,是阻燃性建筑装饰材料阻燃材料。

关键防火安全特点:

a具备大阻燃等级A1级,能有效防止火情蔓延。

b规格非常稳定,在火灾发生时不容易伸展、收拢或变形。

c耐热,熔点高过1000。

d在火灾发生时不会产生浓烟或是点燃液体/残片。

防火岩棉板性能获得商家和消费者的喜爱,广泛应用在任何场合的墙体保温房屋建筑中,特别是消防单位**的对象。合乎地域**环保节能建材规定,其降低成本制做*是一个店家竞相售卖的热品。替代过去的低特性原材料,变成防火安全保温性能理想的装饰建材。它材质进而在火中不可以点燃,不熔融,着火点*低,品质轻巧,抗腐蚀性强,绿色环保,物美超市**,近些年广泛用到、酒店,承担阻拦明火的重要任务。我司开发设计的新品-高韧性防水岩棉板、条,在常规岩棉保温板的前提下,**了防水功能,从源头上影响了一般岩棉板吸水能力强及吸湿后传热系数极速的不足,因其憎水流量在98%以上防水功能,高效地在线客服了岩棉板的易潮解、吸湿状况,增加了岩棉保温板的应用范围和行业,经我司不断实验和广大客户的实践应用,确认此产品质量稳定,品良,是一般岩棉保温板的更新换代企业产品,为我们的产品获得了*高的发展前景。