

# 连云港砂浆复合岩棉板生产厂家

产品名称	连云港砂浆复合岩棉板生产厂家
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

岩棉保温板的特征之吸水性低：在潮湿的环境中复合岩棉板，长期用不会导致长霉，\*了系统安全性和耐用性。岩棉保温板具有较高的墙体保温性：岩棉板隔汽层传热系数可以达到 $0.037W/m \cdot k$ ，归属于节能建材并符合工程建筑墙体保温的需求。岩棉保温板质量轻高强度：规范相对密度岩棉板隔汽层的抗拉强度做到 $0.2MPa$ 左右，达到高标准严要求强度里的运输中和工程中的运用。岩棉保温板按关键特性又可分为：岩棉保温板，岩棉复合板，防水岩棉板，贴铝铂岩棉保温板，密度高的岩棉保温板，防火岩棉板。岩棉毡，岩棉板缝毡，钢丝网片岩棉毡。岩棉管，防潮岩棉管，防火岩棉管，覆铝铂岩棉管。

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。

长期用可靠性：岩棉保温板具备耐化学性，立即在潮湿前提下长期用也不会产生易潮解。因为在加入憎水剂，岩棉保温板基本不吸湿，依据JISA9512-1979方式实验其憎水率在99%之上。

规格型号 (mm) :1000 × 630 薄厚 (mm) :30-100独特规格型号根据需求订制

密度 (kg) :60-200kg/m<sup>3</sup>岩棉板的性能指标 技术规格 企业 性能指标传热系数

w/m.k可以根据需要生产制造相对密度 kg/m<sup>3</sup> 100-250 ± 15%化学纤维孔径 μm 4-7渣球成分 %

12 (0.25m之上) 操作温度 650酸度系数 sio<sub>2</sub> al<sub>2</sub>o<sub>3</sub>/cao mgo 1.3-1.5岩棉保温板特性：1)、隔热特性隔热是岩棉保温板的基本特点,在常温下环境下(25 上下)它们导热系数通常是在0.03 ~ 0.047w/中间。2)、燃

烧性能等级岩棉保温板的燃烧性能等级在于在其中易燃性粘结剂多与少。岩棉板自身属无机质硅酸盐纤维，不易燃，在制作成产品的过程当中，偶尔要添加有机粘结剂或添加剂，这些对于制品燃烧性能等级会产生一定的影响。3)、降噪隔音性能岩棉保温板具有优良的隔音降噪和吸音性能指标,其吸音原理就是这种产品具备多孔结构构造，当超声波根据时，因为流体密度的功效造成磨擦，使声音的一部分为化学纤维所吸收，阴碍了超声波的传送。规格型号、密度和性能参数岩棉板规格范畴：1200×600×(30~100)mm，我公司可以根据客户需要生产制造不一样规格，并可提供全瓷贴面原材料;岩棉保温板密度范畴：40kg/m<sup>3</sup>~160kg/m<sup>3</sup>;岩棉保温板广泛用于船只、冶金工业、电力工程、工程建设等领域。该产品施工及组装便捷、节能效果---，具备---的性能价格比;

船舶和憎水性防火岩棉板在生产过程中加入憎水性添加物，具备---的防水特性。船舶岩棉保温板用以船舶的墙体保温和防火隔断;憎水岩棉板用以车子、移动终端、冷库安装、空调管路及在潮湿的环境里的隔热保温防火安全以及对于防水有一定要求的应用场所;建筑用岩棉板具有优良的防火安全、隔热和隔音特性。它适用于工程建设墙面、屋顶的隔热保温隔音降噪;工程建设隔断墙、网络防火墙、防火门窗和电梯井道的防火安全和减噪。