

# 硅质板制造厂家

产品名称	硅质板制造厂家
公司名称	廊坊四通化工建材有限公司
价格	2.00/千克
规格参数	四通:支持定制 厚度:2.5cm-15cm 容重:100-160
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

近年来，建设工程获得了飞快的高速发展，促使很多的消费者越来越重视外墙保温材料aeps聚合聚苯板，这类也因为自身具有的特性，而获得诸多消费者的喜爱，那样aeps聚合聚苯板密度是多少呢？下面向大家详细介绍。AEPS是通过传统EPS聚苯保温板或EPS干固、汇聚，使聚苯颗粒周边包囊有耐火性的无机材料结晶，添充匀称，隔绝空气，进而影响了原聚苯保温板见火收拢，熔滴的不足，维持了原聚苯保温板出色的工艺性能。在gao温火灾事故的情形下，依然能影响不大，不会产生浓烟，保证绿色环保。经中国建筑业科学院建筑防火规范研究室对聚合聚苯板、酚醛保温板、聚氨酯材料、纸面石膏板等方面进行对比试验，聚合聚苯板与上述原材料同样具有的热固型主要表现。

强度大且柔韧性好 抗压强度0.30Mpa，与传统技术对比，是抗压强度高保温隔热材料，应用在墙体与平屋面并没有爆发出风险性。 粘结强度0.20Mpa,处在强度与柔韧度的平衡区，是一款抗拉伸抗压强度出色且柔韧度的保温隔热材料。可以有效抵御负风压或偏重装饰层所引起的抗拉力和剪切应力，为外墙装修系统提供尤其可信赖的支撑耐碰撞水平，在外力作用面装饰设计越来越丰富，及其沿海城市经常会有强台风发生的情形下，抗压强度是十分重要的，尤其是处在外墙贴砖系统及多层建筑，它事关掉下来风险性。 就原材料本身而言，珍珠岩板柔韧度好于XPS、硬泡聚氨酯，酚醛保温板等，铺装贴服整齐，可更有效防范墙体装饰层特别是建筑涂料整体面层干裂状况。 粘结强度与XPS更优质，且珍珠岩板为热固型商品，能够避免XPS等其他屋面保温材料、见火收拢、熔融、造成硬质的平屋面外场层塌陷。因而事墙体保温全面的更新换代商品。

### 5、吸水性低

吸水性低，仅是20%，和传统保温隔热材料对比，是防水功能优的保温隔热材料，保温性能不断，安全系数环境温度，系统软件坚固耐用。 隔热材料吸湿后，保温效果随着降低，乃至缺失，如岩棉保温板和酚醛保温板；低温环境前提下，尤其是寒冷地区，吸进的水分非常容易结冻澎涨，毁坏保温隔热材料的构造，导致掉下来风险；水在保温隔热材料内持续结冻、蒸发的冻融，加快保温隔热材料的抹面砂浆分解，减少系统软件使用期限。 珍珠岩板即便在潮湿的环境下也可以安心使用，可用作墙体保温、

別墅地下室等。6、透气水蒸汽通过指数为5.6/ng,(pa.m.s)属于防潮有透气性具备肺部功能的保温隔热材料。可有效避免内外墙表面出现结露现象和发霉，身体觉得更加舒适。7、粘接强度高珍珠岩板与粘接剂、抹面胶浆均具有较好的粘结力能，其系统软件粘接强度可以达到0.20Mpa之上。