

## 硅质聚合聚苯板设备大量供应

产品名称	硅质聚合聚苯板设备大量供应
公司名称	河北沃步保温材料有限公司
价格	26.00/吨
规格参数	品牌:沃步 厚度:3-15cm 产地:大城县
公司地址	河北省廊坊市大城县东窑头村
联系电话	15127636386 13833673781

## 产品详情

### 硅质聚合聚苯板设备大量供应

- (1) 容重很低，可减轻包装重量，降低运输费用；
- (2) 具有优良的冲击、振动能量的吸收性，用于缓冲防震包装能大大减少产品的破损；
- (3) 对温、湿度的变化适应性强，能满足一般包装情况的要求；
- (4) 吸水率低、吸湿性小，化学稳定性好，本身不会对内装物产生腐蚀，且对酸、碱等化学药品有较强的耐受性；
- (5) 导热率低，可用于保温隔热包装，如冰淇淋杯、快餐容器及保温鱼箱等；
- (6) 成型加工方便，可以采用模压、挤出、注射等成型方法制成各种泡沫衬垫、泡沫块、片材等。容易进行二次成型加工，

如泡沫板材经热成型可制成各种快餐容器等。另外，泡沫塑料块也可用粘合剂进行自身粘接或与其它材料粘接，制成各种缓冲衬垫等。

较近咨询硅质板的客户越来越多，我现在给大家做一个简单介绍：

硅质板又称AEPS板，我们是硅质板生产厂家，硅质板住建部首推的外墙外保温系统。硅质板聚苯板的材性稳定的优良特性，具有长期使用的安全性；我们厂家致力于硅质板、匀质板、聚合物聚苯板、聚合物保温板等保温材料，我们设计、研发、生产、销售以及为客户订做专用设备的新兴企业。

硅质板质量好价格低，优质硅质板厂家而无机类保温材料本身的导热系数超过0.060，实际应用效果变差，而且随着时间的推移受潮或吸水以后，硅质板的保温隔热效果会明显下降。硅质板用传统的白色EPS板加工而成的AEPS板，这样他的导热系数略有增加。他的导热速度还是0.043以内并且长期使用不会影响保温隔热效果。如果说是用BASF石墨聚苯板加工而成的AEPS板，导热系数只有0.035.能满足建筑节能75%的要求。

硅质板与热固性的酚醛板和聚氨酯板相比，原材料成本更低。优质硅质板与无机类保温材料相比，价格更低，因为聚合聚苯板相对较薄，也不需要额外的加强锚固，更不需要墙体内外同时做保温，环保产品，施工费低。

硅质聚合聚苯板设备大量供应

硅质聚苯板是在传统的聚苯板基础上进行改良，从而达到A级阻燃效果的新型保温隔热材料。它不仅延续了传统聚苯板导热系数小、保温隔热效果好等优点，而且弥补了传统泡沫板阻燃效果差的缺点，是一种理想的保温隔热材料，具有广泛的市场需求。

硅质保温板价格

- 1、不燃烧：特种无机胶凝材料，防火等级A1级；
- 2、耐高温：使用温度可以达到1500，熔点可以到2500以上；
- 3、不变形：高温大火中不软化变形、不滴落流淌、不粉化脱落，大火无蔓延；
- 4、稳定性好：过火后物理强度与保温性能几乎没有损失，依然可以继续使用；
- 5、保温、节能：导热系数小，0.067 W/(m·k)以下；
- 6、质量轻：可控制在200 Kg/M<sup>3</sup>以下；
- 7、高强度：抗压强度高达0.40MPa以上，抗拉强度高达0.10MPa以上；
- 8、安全环保无毒害：产品不含有重金属、甲醛、石棉、放射

(1) 表面密度[160kg/m<sup>3</sup>]

(2) 抗压强度[0.2-----0.25MPa]

(3) 抗拉强度[0.25-----0.3MPa]

(4) 导热系数[0.05-----0.06w/m<sup>2</sup>k]

(5) 稳定性[1.3%]

(6) 吸水性[1.5%]

硅质聚合聚苯板设备大量供应