

A级无机渗透保温板应用广泛

产品名称	A级无机渗透保温板应用广泛
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

A级无机渗透保温板应用广泛

硅质保温板又称为硅质改性聚苯板或硅质热固性聚苯板，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6等优点，而且弥补了传统泡沫板阻燃效果差的缺点，同时克服了市场上同类阻燃效果材料质量重、价格高的问题，是一种理想的保温隔热材料，具有广泛的市场需求。

| 产品特点

1、保温隔热节能

硅质保温板延续了传统聚苯板导热系数小、保温隔热6的优点，比市场上的无机保温砂浆等材料、泡沫玻璃等保温6。

2、安全、防火 A 级阻燃性材料

硅质保温板克服了传统聚苯板缺点，安全性能非常高。完全达到与住房和城乡建设部联合下发的公通字（2009）46号文件所规定的保温材料 A 级防火标准。

3、硅质保温板的强度比岩棉、酚醛板高，不吸水、不脱落、易施工。

4、系统性能优越

硅质保温板是闭合且发泡的球状分子结构，重量相对较轻，尺寸稳定性好，5，系统经耐候性实验，即经过 80 次高温—淋水循环和 30 次加热—冷冻循环后，未出现饰面层起泡、空鼓和脱落现象，未产生渗水裂缝，性能优越。

5、工艺成熟

硅质保温板施工工艺与传统的聚苯板薄抹灰外墙保温系统施工工艺相同，施工工艺成熟，便于工人施工，且安全可靠，不会存在其他新型材料系统不稳定的缺陷。

A级无机渗透保温板应用广泛

- (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。

A级无机渗透保温板应用广泛