

大连硅质改性聚苯板生产厂家

产品名称	大连硅质改性聚苯板生产厂家
公司名称	河北沃步保温材料有限公司
价格	30.00/立方
规格参数	厚度:1-15厘米 密度:100-120千克 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

大连硅质改性聚苯板生产厂家

销售部总经理：刘龙

电话：15127636386 15133687934 18713020286

电话：0316-2720382 传真：0316-5950617

硅质板特点：

- (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，我们是专业的硅质板生产厂家，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；我们厂家专业致力于硅质板、匀质板、聚合物聚苯板、聚合物保温板等保温材料，我们专业设计、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。

v【简单介绍】

A级硅质聚苯板

产品的生产工艺是以普通聚苯乙烯颗粒为主要原料，聚苯乙烯原料经预热发泡颗粒后，再与有机防火材料混合搅拌覆膜，加入泡沫板设备即加热二次发泡成型，产品达到A级不燃效果，有着导热系数低、防火、防水、轻质、强度gao等特点，是当前各种保温材料的替代产品

【详细说明】

A级硅质聚苯板

A级防火保温板- Aeps聚合聚苯板是我公司经过长时间研发的新产品，产品的生产工艺是以普通聚苯乙烯颗粒为主要原料，聚苯乙烯原料经预热发泡颗粒后，再与有机防火材料混合搅拌覆膜，加入泡沫板设备即加热二次发泡成型，产品达到A级不燃效果，有着导热系数低、防火、防水、轻质、强度gao等特点

Aeps聚合聚苯板产品特点：

- 1、A级阻燃：Aeps聚合聚苯板克服了传统EPS泡沫板易燃的缺点，在生产过程中，经gao压气旋搅拌、挤压、低温发泡，使阻燃材料成了蜂巢防火隔离仓，阻断火焰传播，不引燃，不蔓延，给工程在火焰的情况下提供了保障，安全性非常gao。完全达到gongan部规定的A2级防火标准。
- 2、保温隔热：Aeps聚合聚苯板延续了传统有机保温材料导热系数低的优点，比市场上常见的酚醛板、泡沫板等保温效果好。让建筑更节能，让居室更舒适。
- 3、性能优越：Aeps聚合聚苯板是闭合的球状分子结构，尺寸稳定性好，无毒，经过反复gao温——淋水

循环和数次加热——冷冻循环后，未产生渗水裂缝，未出现饰面层气泡、空鼓和脱落现象。A级防火保温板比岩棉憎水性好、比酚醛板强度高、比泡沫玻璃韧性好，不吸水、不脱粉、有韧性、易施工。

4、施工方便：Aeps聚合聚苯板施工工艺与传统的EPS板薄抹灰外墙外保温系统施工工艺几乎完全相同，会施工薄抹灰，就会施工，不存在其他新型材料用工难的问题。

5、性价比高：Aeps聚合聚苯板保留了传统EPS泡沫般的"导热系数低、保温效果好、工艺成熟"的优点，并且成本性价比高，市场前景广阔。

大连硅质改性聚苯板生产厂家

硅质改性保温板的特点：

1、防火性 运用了高分子防火隔离分仓颗粒技术，遇火焰形成断热阻隔连续蜂窝状结构，阻隔火焰穿透，达到“准不燃”的防火效果。

2、保温隔热性 导热系数0.035-0.041W/(m·k)

3、抗拉压强度 具有良好抗压强度、抗冲击及稳定性，其抗压强度达到150-500KPa

4、抗水性 抗水、防潮、耐冻融、防渗透。

5、质地轻 自重轻，减轻了建筑荷载，提高粘贴安全性。

6、环保 取材环保，无有害物质挥发，不分解不霉变。A E P S硅质改性保温板应用范围：保温一体化创能板系统 外墙外保温薄抹灰系统 外墙外保温贴面砖系统。

硅质保温板产品概述

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、保温隔热效果好等优点，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。