

聚合聚苯板的导热系数 改性聚苯板 石墨b1级外墙挤塑泡沫板吸音 防火A级

产品名称	聚合聚苯板的导热系数 改性聚苯板 石墨b1级外墙挤塑泡沫板吸音 防火A级
公司名称	廊坊朝祥节能科技有限公司
价格	170.00/立方米
规格参数	朝祥:2.0 600*600:3.0 河北廊坊:4.0
公司地址	河北省廊坊市大城县里坦镇娘娘庄村
联系电话	13731623521

产品详情

聚合聚苯板的使用是比较广泛的，带来的效果也是不错的。那么聚合聚苯板是什么材料，跟随小编一起来看看吧。一、聚合聚苯板是什么材料聚合聚苯板是通过聚苯板材料改进而成的，具有聚苯板的防火性能，增强了板材的阻燃性，防火性，同时还带有保温、隔热的性能，

聚合聚苯板是通过聚苯板材料改进而成的，具有聚苯板的防火性能，增强了板材的阻燃性，防火性，同时还带有保温、隔热的性能。再就是，聚合聚苯板改进了聚苯板遇火收缩和熔点低的缺点，让使用性能变得更佳。

聚合聚苯板与传统的保温材料进行比较，具有的阻燃效果，受到了大多数人的欢迎。聚合聚苯板是通过再加工处理，将聚苯板的物理性质得以改善，对于外墙外保温系统有较好的保护作用，而且防火灯具是

可以达到A级。

1、阻燃：Aeps聚合聚苯板克服了EPS泡沫板易燃的缺点，在生产中，经高压气旋搅拌低温发泡，使阻燃材料成了蜂巢防火隔离仓，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，安全性非常高。完全达到规定的A2级防火。

2、保温隔热：Aeps聚合聚苯板延续了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：Aeps聚合聚苯板是闭合的球状分子结构，尺寸性好，，经过反复高温——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。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的EPS板薄抹灰外墙外保温施工工艺几乎完全相同，会施工薄抹灰，就会施工，不存在其他材料用工难的问题。5、高：Aeps聚合聚苯板保留了EPS泡沫般的"导热系数低、保温效果好、工艺成熟"的优点，并且成本高，市场前景广阔