

# 商丘热固聚苯板厂家

产品名称	商丘热固聚苯板厂家
公司名称	廊坊四通化工建材有限公司
价格	.00/件
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

近几年来，建筑工程得到了飞速的发展，使得许多的消费者开始关注建筑保温材料aeps聚合聚苯板，这种也由于本身所具有的性能，而得到众多消费者的青睐，那么aeps聚合聚苯板密度是多少呢？下面我们来向您介绍。聚合聚苯板是一种在建筑行业使用普遍的外墙保温材料。为常见的是聚合硅化聚苯板和聚合改性聚苯板。此产品具有高热阻、低线性膨胀率的特性。其导热系数远远低于其它保温材料。所以对于消费者而言需要重视它质量。那我们来看看其聚合聚苯板的质量的影响因素有哪些？聚合聚苯板基本特征是表面白色，具有泡沫状颗粒。如果相互摩擦就会有颗粒掉下的现象，即使它具有很大的强度，但是如果用力按压材料的话，我们会发现会有轻微的变形。一般质量好的聚合聚苯板是经过陈化过程的，我们发现没有经过陈化的板子泡沫中含有大量的水分，降低了板子的质量，同时在板子使用一段时间之后容量是很变轻的，并且板子的表面是会气泡的。另外，聚合聚苯板的质量还取决于在打板成型的时候所施加的压力，这个压力的定制一般在八，若是小于这个材料的粘度就会降低，会影响人们正常的使用。

A2级防火。通过均匀的在聚苯板中掺加我公司特制无机保温材料，使聚苯板的防火燃烧等级从B级上升到A2级，进行的燃烧试验中，750 温度下燃烧60min无滴落物，质量损失小于35%，达到A2级防火要求；

2.导热系数0.036W/（m·K）。在聚苯板生产过程中加入我公司特制无机保温防火材料，使聚苯板的密度增加到60kg/m<sup>3</sup>，填充苯板空气对流通道的，阻断热传导，使聚苯板导热系数从0.042降低到0.036W/（m·K），基本与挤塑板导热系数相当；