

# 苏州聚氨酯材料防火检测 工程验收B1等级检测

产品名称	苏州聚氨酯材料防火检测 工程验收B1等级检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

## 产品详情

聚氨酯材料防火安全泡沫塑料，防火安全泡沫夹芯板，聚乙烯防火安全泡沫塑料，隔热保温防火安全泡沫塑料，防火安全硅铜泡沫塑料，防火安全酚醛泡沫，eps防火安全泡沫塑料等。

聚氨酯材料彩钢夹芯板的耐火等级做到国家行业标准的B1级，防火安全特性，能做到消防安全规定的。缘故以下：

(1) 聚氨酯材料的热导率非常低当硬质的的聚氨酯材料的硬度在一立方米米35-40kg的情况下，聚氨酯材料的传热系数只是仅有0.018-0.024/ ( m.k )，这也是在现在早已开发的保温隔热材料当中传热系数的，仅有EPS的一半之多。值得一提的是，聚氨酯涂料、抗湿冷的特性也很好，聚氨酯材料归属于憎水原材料，它的内肌率是90%之上，因而，聚氨酯材料不容易由于吸湿而造成传热系数提升，而墙壁也不会渗漏；

(2) 聚氨酯材料是一种自熄型原材料，在加入无卤阻燃剂以后无法点燃。聚氨酯材料仅有在高温状况时才会溶解，它的溶化点高过25零摄氏度；

(3) 聚氨酯材料在点燃的过程中会发生碳，沉积在它的泡沫塑料表层，有利于防护O2和底部的泡沫塑料，避免火势蔓延，值得一提的是，聚氨酯材料在持续高温的情形下也不会造成有害物质，对身体没害；

(4) 由于聚氨酯材料的阻燃特性，能够降低墙身的薄厚，因此提升屋内的可使用总面积；

(5) 聚氨酯材料的孔隙度和构造都相对稳定，不容易裂开，安全系数强，使用期限也超过其它的保温隔热材料，综合性性价相对较高