

STP超薄绝热板A级防火

产品名称	STP超薄绝热板A级防火
公司名称	山东巴夫利化学建材有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	潍坊山东省昌乐县经济开发区
联系电话	0536-2185908 15318990588

产品详情

山东巴夫利化学建材有限公司成立于1998年，位于环渤海蓝色经济带昌乐经济开发区，占地面积十万余平方米，一家专业从事保温材料和建筑涂料研发、生产的专业化工公司。公司有省级重点实验室一个，有博士1人，研究生3人，专业技术人员20余人，技术力量雄厚，科研及检测设备齐全，生产工艺先进，是山东省同行业领军企业。stp超薄绝热保温板优点 1、保温效果优异，保温效果相当于常规聚苯板的5倍，挤塑板的4倍，聚氨酯的2.8倍，山东大部分地区的建筑一般用1.5厘米厚就能达到65%的节能要求。不同保温材料其导热系数对比 导热系数w/(m²k) stp超薄高效保温装饰板 0.008 聚氨酯 (pu) 0.024 挤塑板 (xps) 0.030 聚苯板 (eps) 0.041 胶粉聚苯颗粒保温砂浆 0.08 2、单位质量轻，上墙后每平方米的重量大约12公斤，仅为瓷砖上墙后的重量的1/4。施工后，不易脱落，安全性高。

3、把保温、装饰工程有机的结合起来，比传统的保温系统施工工序更简单。

4、施工方便，可以像瓷砖一样直接粘贴，大大缩短了工期、节约了成本。

5、保温材料为无机保温材料，防火不燃，而现有常规保温材料均可燃烧。

6、无毒、绿色环保，使用寿命长。stp保温板的适用范围：

新建、扩建民用及公用建筑外墙与屋面的保温工程，尤其适用于既有建筑的节能改造工程

7、密度： 10kg/m² 修正系数：1.2 缺点 无法现场裁切，一旦裁切，真空腔就漏气，失去保温效果。

编辑本段总结 (1)stp超薄绝热板具有极低的导热系数，优异的绝热性能，同时具有超薄、质轻、防火不燃、绿色环保的优点，相信会有越来越广泛的应用。(2)stp超薄绝热的寿命与芯材、高阻气薄膜的好坏有直接的关系，stp板内部压强在100pa之下，就能保证其导热 0.01w/(m²k)，使用寿命可以达到60年，与建筑物寿命同在。(3)将stp超薄绝热板用于外墙外保温，在保证建筑面积不变的情况下，可以提高用户的使用面积，利国利民。编辑本段stp装饰特点：

1、stp超薄高效保温装饰板保温材料的导热系数低于0.008w/(m²k)； 2、成本比国内外同类产品低；

3、保温效果优异，保温效果相当于常规聚苯板的5倍，挤塑板的4倍，聚氨酯的2.8倍。 4、单位质量轻，上墙后每平方米的重量大约12公斤，仅为瓷砖上墙后的重量的1/4。施工后，不易脱落，安全性高。

5、比传统的保温系统施工工序更简单。

6、施工方便，可以像瓷砖一样直接粘贴，大大缩短了工期、节约了成本。

7、保温材料为无机保温材料，防火不燃，而现有常规保温材料均可燃烧。

8、无毒、绿色环保，使用寿命长。