

保温材料聚苯板怎么计算

产品名称	保温材料聚苯板怎么计算
公司名称	天津泉源腾达保温材料有限公司
价格	.00/吨
规格参数	泉源:泉源 1:1 天津:天津
公司地址	天津市武清区下朱庄街南北辛庄立交桥南侧
联系电话	18526257001

产品详情

聚苯板

使用效果

- 1.对建筑物主体结构进行保护，延长建筑物寿命。由于外保温是将保温层置于结构外侧，降低了由于温度变化导致的结构变形产生的压力，并减少空气中有害物质和紫外线对结构的侵蚀。
- 2.有效消除"热桥"以往采用内保温，"热桥"是难以避免的，而外墙保温有效地防止热桥的产生，避免结露。
- 3.使墙体潮湿情况得到改善，一般内保温需设隔汽层，而采用外保温保温材料的透湿性能远远强于主体结构，在墙体内部一般不会发生冷凝现象，结构层的整个墙身温度提高了进一步增强了墙体的保温性能。
- 4.有利于室温保持稳定，采用外墙外保温，由于墙体蓄热能力较大的结构层在墙体内侧，有利于室温保持稳定。
- 5.增加房屋使用面积。可以避免二次装修对保温层的破坏。

r>3、根据施工图纸，在待安装[EPS构件](#)

的部位弹出定位线(中线或边线)。4、根据图纸安装尺寸切割EPS构件。EPS构件均为标准尺寸，切割时要考虑拼接缝宽。5、EPS构件粘贴时，网格布应当翻包，如有特殊情况可直接粘贴不翻包。聚苯EPS构件粘结剂使用优质粘结砂浆，采用薄层满粘法进行粘贴，用力挤压EPS构件使砂浆从周边溢出，粘接缝宽不大于3mm。粘接缝应随粘随勾，灰缝饱满，并保持EPS构件表面的整洁。

