

山东GPES硬质泡沫复合塑料保温板销售-山拓建材

产品名称	山东GPES硬质泡沫复合塑料保温板销售-山拓建材
公司名称	山东山拓建材有限公司
价格	1.00/平方米
规格参数	表观密度:32~38 导热系数: 0.022/ 0. 弯曲负荷: 35
公司地址	山东省济南市高新区工业南路36号鑫苑国际城市花园2号楼1-1301
联系电话	15954125225

产品详情

GPES硬质泡沫复合塑料保温板是由多种高分子聚合物、改性纳米石墨颗粒及添加剂混合料，经高温、高压混炼、低温调性后，高压注入含超临界二氧化碳的复合发泡剂流体发泡，低温高压释放压制而成的聚合物硬质泡沫复合塑料保温板，简称GPES保温板。

GPES硬质泡沫复合塑料保温板施工，应符合下列要求：

- 1、GPES保温层施工前，应先在墙面上吊垂直线、弹出控制线，并确定控制点，标注保温板错缝位置，固定垂直线。
- 2、按产品使用说明书的规定配制粘结砂浆、抹面砂浆、复合保温浆料，并在产品允许时间内用完。在基层墙体界面剂表干后方可进行保温板的粘贴。
- 3、先在墙体表面刮抹一薄层粘结砂浆，再在经过专用界面剂处理的保温板内粘贴面涂抹一定厚度的粘结砂浆，采用齿型抹子反复刮抹均匀，按垂直线和控制线位置粘贴保温板。保温板应自下而上，沿水平方向铺设粘贴，竖缝应逐行错缝1/2板长，留有板缝10mm，采用复合保温浆料嵌满。粘贴时应随时检查保温板面的平整度和垂直度。保温板与基层墙体的有效粘贴面积不得小于保温板面积的80%。

- 4、GPES保温板粘贴凝固24h后，在保温板上安装锚栓，锚栓数量须满足本规程规定，并应符合设计要求。锚栓按梅花状布置，有效锚固深度在混凝土墙体中不应小于35mm，在砌体墙中不应小于55mm。
- 5、在GPES保温板外抹复合保温浆料防火找平层，厚度不小于20 mm。
- 6、在防火找平层的复合保温浆料施工完成7d后，方可进行下道工序施工。