

# 北京阻燃聚苯板厂家

产品名称	北京阻燃聚苯板厂家
公司名称	北京军涛伟业工贸有限公司
价格	260.00/立方米
规格参数	品牌:军涛伟业 型号:100 导热系数:0.040
公司地址	北京房山区良乡南刘庄村东路
联系电话	15110188803

## 产品详情

公司生产的保温材料主要有聚苯板B1，聚苯板B2，普通版聚苯板，挤塑板B1，挤塑板B2，顶板挤塑板，普通版挤塑板

EPS聚苯板介绍：即是聚苯乙烯泡沫板它是采用可发性聚苯乙烯颗粒(EPS)为原料，经加热预发泡后在模具中加热成型的板材，有普通型泡沫板和阻燃型泡沫板。泡沫板用途分为：建筑屋面保温泡沫板，墙体保温泡沫板，地采暖泡沫板及包装减震用泡沫板。

EPS聚苯板的特点：聚苯乙烯泡沫板产品具有质轻，极好的隔热性、吸水性小、耐低温等优点。

### 施工工艺

新型eps聚苯板的施工与普通的eps聚苯板完全相同，不需要再对工人做其他的培训，简单方便。

- 1、施工工艺流程 基层准备 测量、放线 粘翻包玻纤网布 粘贴eps聚苯板 固定锚栓 抹3-5mm抹面砂浆并压入网格布 保温层完成
- 2、施工工艺说明 2.1 结构墙体基面必须清理干净，施工前按国家相关标准全面组织检验墙面平整度和垂直度。用2m靠尺检查，最大偏差不大于5mm，超差部分及时上报土建方，对偏差部位应剔凿或修补平整。工程分为四个立面进行抽查（南立面、北立面、东立面、西立面），每一个立面抽查三点，四个立面计12点。 2.2 根据图纸要求，在墙面弹出外门窗控制线等。
- 2.3 粘贴eps聚苯板 2.3.1 聚苯板切割：用裁纸刀或手锯切割聚苯板，标准板面尺寸为1200mm×600mm，对角线及板厚误差±2mm，非标准板按实际需要的尺寸加工，尺寸允许偏差为±2mm，大小面垂直。 2.3.2 粘结砂浆配制：将聚合物粘结砂浆TS-221直接加水（1：0.21～0.24）搅拌均匀后静置3分钟再次搅拌即可。一次配制量以1小时内用完为宜，若使用中有过干现象出现，可适当加水再次搅匀使用。 2.3.3 面层为涂料作法采用点框法粘结A级聚苯板，达到40%的粘结面积，粘结将更牢固。 2.3.4 抹完粘结剂后，立即将板立起就位粘贴，粘贴时应轻揉、均匀挤压，并随时用托线板检查垂直平整，板与板间挤紧，碰头缝处不留粘结剂。粘贴聚苯板时应做到上下错缝，每贴完一块板，应及时清除挤出的粘结剂，板间不留间隙，如出现间隙，应用相应宽度的聚苯板填塞。阳角处相邻的墙面所粘聚苯板应交错连接
- 2.4 eps聚苯板面层打磨 聚苯板接缝不平处应用打磨抹子磨平，打磨动作宜为轻柔的圆周运动。磨平后应用刷子将碎屑清理干净。 2.5 抹面层砂浆TS-220铺贴玻纤网 2.5.1 配制弹性抹面砂浆TS-220：将TS-220粉体加水（1：0.21～0.24）搅拌均匀，一次配制量以1小时内用完为宜，若使用中有过干现象出现，可适当加水再次搅匀使用。 2.5.2 在A级聚苯板表面均匀涂抹一层配制好的抹面砂浆2～3mm。 2.5.3 铺贴网格布 门窗洞口如不靠膨胀缝，沿45度角方向各加一层400mm

×200mm箭形网格布进行加强，加强部位应于大面网格布下面。2.5.4将大面网格布沿水平方向绷平，用抹子由中间向上、下两边将网格布抹平，将其压入底层抹面砂浆，网格布左右搭接宽度不小于100mm，上、下搭接宽度不小于80mm，不得使网格布皱褶，翘边，严禁出现网格布松弛不紧、错位、倾斜、网布外鼓、褶皱等现象。在阴阳角处还需局部加铺400mm网格布一道。2.5.5保温层的完成在网格布表面再抹一层抹面砂浆，抹灰厚度以盖住网格布为准，约1~2mm。3、注意事项 3.1 TS-221粘结砂浆施工现场施工时，严禁添加任何其他材料物品，以保证产品质量稳定。3.2加水搅拌后的TS-221粘结砂浆、TS-220抹面砂浆应在2小时内用完，决不允许次日或干固后再次二次使用，以免影响质量效果。3.3外墙和外门窗口施工及验收完毕，基面达到《建筑工程质量检验评定标准》(GBJ301-88)中的要求。表面不平处应使用砂浆找平后方可施工 3.4

操作地点环境温度和基底温度不低于5℃；风力不大于5级，雨天不能施工。公司名称：  
北京保温板材料生产厂家

公司地址：北京。房山区良乡 公司电话：15110188803 公司传真：

010-61501346 联系人：朱海港先生(经理) 联系电话：

15110188803 公司网址：<http://www.bjittwnety>.