

阻燃聚苯板 石墨/雄安林迪 林迪保温板 聚苯板

产品名称	阻燃聚苯板 石墨/雄安林迪 林迪保温板 聚苯板
公司名称	河北林迪建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市固安县
联系电话	15810651283

产品详情

欧式线条建筑之哥特式建筑风格

eps欧式线条厂家认为，说到哥特式建筑风格，人们一想到的就是巴黎圣母院，这是因为人们耳熟能详的世界名著《巴黎圣母院》，法国作家雨果对这座伟岸、大气的建筑呕心沥血的撰写。哥特式建筑早就起源于法国，哥特式教堂内部高旷、多使用尖拱等构成，多搭配安装大面积的彩色玻璃窗。

哥特式建筑。该建筑风格早起源于法国，11世纪下半叶时法国的一些教堂已经出现肋架拱顶和飞扶壁的雏形。在哥特式建筑风格的教堂建筑上，它的结构体系由石头的骨架券和飞扶壁组成，其基本单元是在一个正方形或矩形平面四角的柱子上做双圆心骨架尖券，四边和对角线上各一道，屋面石板架在券上，形成拱顶。为了平衡中厅拱脚的侧推力和增加它的稳定性，它的飞扶壁由侧厅外面的柱墩发券，在柱墩上砌尖塔。而由于采用了尖券、尖拱和飞扶壁，哥特式教堂的内部空间显得更加高旷、单纯、统一。

该建筑风格以装饰细部如华盖、壁龛等也都用尖券作主题，使得建筑风格与结构手法形成一个有机的整体教堂。此外，由于其采用四尖券建筑结构，更好地解决了各拱间的肋架拱顶结构问题，加上该建筑拥有大面积的彩色玻璃窗，该风格对世俗建筑的兴起有很大的影响和作用。

eps线条构件的比传统线条的优势

EPS是胀大聚泡沫塑料的简称，EPS外保温体系是由特种胶泥、板、玻璃纤维网格布和饰面涂层组成的集墙体保温、装修、功用于一体的新式结构体系。该体系是在70年代石油危机以来，为大削减民用、工业建筑和设备的能耗逐步推广发展起来的，跟着材料和使用技能的不断改进，EPS外保温装修体系已经成为当今建筑节能墙体中体系之一。

EPS装饰线条是一种新型的外墙装饰线及构件，它能完全替代传统的水泥（GRC）构件，更适用于安装在外墙EPS、XPS保温的墙体上，既能体现欧式古典、高雅的装饰风格，又能保证主体建筑外墙不出现冷、热桥效应。特别对于高层建筑的欧式风格，安装水泥构件非常困难，工期长，时间久会出现裂缝，耐久性差，而采用EPS装饰线条，具有安装方便、经济、耐久性长等优势。

eps线条也十分合适建筑节能，中国的一些大城市早在几年前引入或自个研发相似的体系，阻燃聚苯板、石墨/雄安林迪，但因造价高昂或质量不过关，推广使用受到了约束。中国建筑在消化吸收国外关键技能的基础上，使用国外首要材料通过实验，研发出具有显着价格优势的配套材料和技能，并已在各大城市工程中使用，获得了较好的社会经济效益。

EPS饰材：外的保护层为色如水泥的薄薄一层聚合物砂浆，里面是耐碱玻璃纤维网格布作为加固材料，里面的填充物是类似“白饭泡沫”的高强度阻燃膨胀聚板（EPS）。假如不受外力，使用寿命可达几十年。承重能力、抗冲击力弱。

eps屋面线条的节能技术措施

eps屋面线条的节能技术措施：

1、屋顶采用保温材料

屋顶在整个外包面积中所占的比例不大，但对顶层房间而却是比例大的围护结构，而且水平面的太阳辐射远远大于垂直墙面，聚苯板，屋顶的保温隔热设计类似于外墙。屋面保温可采用板材、块材或整体现喷聚氨脂保温层等。

2、隔离太阳辐射热

隔离太阳辐射热，减少阳光直射，可采用浅色屋面，种植屋面等。种植屋面应根据地域、气候、建筑环境、建筑功能等条件，选择相适应的屋面构造形式。如对屋面进行绿色覆盖，既可遮阳，又能隔热，而且通过光合作用，可消耗或转化部分能量，也起到美化环境作用；还可采用架空屋面、蓄水屋面等节能技术措施，阻燃聚苯板厂家/雄安林迪保温板，但应注意的是架空屋面宜在通风较好的建筑物上采用，不宜在寒冷地区采用；蓄水屋面不宜在寒冷地区、地区和振动较大的建筑物上采用。

3、楼地面的节能技术措施

楼地面的节能技术，可根据层间楼板、架空或外挑楼板和底层地面这些不同部位，阻燃聚苯板/雄安林迪保温板，采用不同的节能技术措施。层间楼板可采取保温层直接设置在楼板上表面或楼板底面，也可采取铺设木龙骨(空铺)或无木龙骨的实铺木地板。铺设木龙骨的空铺木地板，宜在木龙骨间嵌填板状保温材料，使楼板层的保温和隔热性能更好;在楼板上面的保温层，宜采用硬质挤塑聚板、泡沫玻璃保温板等板材或强度符合地面要求的保温砂浆等材料;楼板底面的保温层，宜采用强度较高的保温砂浆抹灰。严寒及寒冷地区采暖建筑的底层地面应以保温为主，在持力层以上土壤层的热阻已符合地面热阻规定值的条件下，宜在地面面层下铺设适当厚度的板状保温材料，进一步提高地面的保温性能。

阻燃聚苯板 石墨/雄安林迪-林迪保温板(在线咨询)-聚苯板由河北林迪建材有限公司提供。河北林迪建材有限公司在其它这一领域倾注了诸多的热忱和热情，林迪保温板一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：李经理。