

北京房山挤塑板 林迪保温板 xps挤塑板/林迪eps线条

产品名称	北京房山挤塑板 林迪保温板 xps挤塑板/林迪eps线条
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

劣质挤塑板与普通挤塑板的区别

挤塑板是以聚树脂辅以聚合物在加热混合的同时，注入催化剂，而后挤压出连续性闭孔发泡的硬质泡沫塑料板。劣质挤塑板与普通挤塑板的区别有哪些你知道吗？

挤塑板具有高热阻、低线性、膨胀比低的特点，其结构的闭孔率高，形成真空层，避免空气流动散热，确保其保温性能的持久和稳定，相对于发泡聚氨酯的闭孔率，优势不言而喻。实践证明20mm厚的XPS挤塑保温板，挤塑板 厂家/林迪eps线条，其保温效果相当于50mm厚发泡聚，120mm厚水泥珍珠岩。

劣质的挤塑板在原料的选择上就已经落后了，大都会使用回收的塑料泡沫，如饭盒等加工而成，除了容重方面存在很大的差别，抗压性能也很差，在使用后很容易造成变形开裂的现象发生。由于这种挤塑板含有大量的杂质，挤塑板挤塑板/林迪eps线条，一旦发生火灾，不但不能防火还会成为助燃剂，对人体的生命安全构成巨大的威胁。

挤塑板的正确安装方法

随着保温材料的不断发展，挤塑板是目前市场中很受欢迎的一种保温材料，在很多方面都具有很好的效果，而要想能够更好地展示出这种材料的优势，掌握正确的安装方法自然是不可或缺的。

一、挤塑板开孔：外墙外侧模板就位后，根据外模穿墙螺栓的位置，用挤塑板开孔器将挤塑板开洞，挤塑板开孔器应旋转推进，保证开洞的尺寸规范而不损伤挤塑板，北京昌平挤塑板，开洞后安装穿墙拉杆及套管。

二、内模就位：将外墙内侧模板按预定位置就位，用常规方法合模即可。

三、门窗口处理：挤塑板竖排至门、窗口时，可根据需要横绑在外墙面上，使其不出现细窄拼条，门窗口处保温板要做收头处理。

四、外模上口保护：挤塑板厂家建议在外模上口楼板厚度范围内要放L型镀锌铁皮，其作用是保护挤塑板上口，又使墙体浇筑时混凝土不会填入楼板段挤塑板的燕尾槽内。

五、支拆辅助外模：内外模板拆除后，支完楼板模板和绑完钢筋，利用外墙穿孔螺栓，安装外墙辅助模板，即由挤塑板与辅助外模共同起楼板侧模的作用。浇筑楼板混凝土时，混凝土填入挤塑板的燕尾槽，楼板混凝土与挤塑板形成咬合连接，待拆除辅助模板后，整块挤塑板就与外墙结为一体，形成了外墙的外保温层。

上面跟大家分享的有关挤塑板安装的内容，希望能对您带来帮助。如果有挤塑板选型等方面的需要，请联系林迪挤塑板厂家。

国家XPS挤塑保温板的相关规定

XPS挤塑板具有很好的闭孔蜂窝结构，这种结构让XPS板在吸水率、导热系数以及蒸气渗透系数等方面均低于其他类型板状保温材料，因此具有高抗压、轻质、不透气、耐腐蚀、不降解等特点。国家对XPS挤塑板的相关规定你了解吗？

XPS挤塑保温板具有高热阻、低线性、膨胀比低的特点，其结构的闭孔率高，形成真空层，避免空气流动散热，确保其保温性能的持久和稳定，相对于发泡聚氨酯的闭孔率，xps挤塑板/林迪eps线条，优势不言而喻。广泛应用于地热工程、高速公路、机场跑道、广场地面、大型冷库及车内装饰保温等领域。

《民用建筑外墙保温系统及外墙装饰防火暂行规定》对建筑保温材料的防火等级做了明确要求。我国普遍使用的墙体保温材料易燃，如何将保温材料的节能与优异的防火于一身，成为一个行业性难题。XPS挤塑板，具有突出的防火性能，达到国家标准，耐火耐热，高温下不融化、无滴落物、低烟雾，尺寸稳定性好，并且具有良好的保温节能效果，将优异的防火性能和良好的节能效果于一身，适用于外墙保温等诸多领域。

北京房山挤塑板-林迪保温板-xps挤塑板/林迪eps线条由河北林迪建材有限公司提供。河北林迪建材有限公司（www.hblajc.net）位于北京市丰台区中福丽宫品牌基地。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前林迪保温板在其它中享有良好的声誉。林迪保温板取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。林迪保温板全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。