

建筑材料挤塑板 安徽运泓 合肥挤塑板

产品名称	建筑材料挤塑板 安徽运泓 合肥挤塑板
公司名称	安徽运泓新型保温材料有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省巢湖市经济开发区花山工业园裕丰路2号
联系电话	13856536563 13856536563

产品详情

标题3演示

耐候性是保温系统的一个非常重要的指标。由于EPS板与XPS相比有较高的吸水性，所以他的耐候性的不如XPS系统。但EPS板的延展性比XPS板好，可以克服一定的缺陷。质地轻、使用方便，这种板材外面有闭孔式蜂窝小孔，小孔越是均匀的话，外面的颗粒越顺滑，让它具备质量轻、高强度的特点，方便切割、输送，建筑材料挤塑板，同时不易损坏、很好安装。让它性能降低，在炎热环境下依然可以维持它的性能，按照相关资料介绍，外墙用挤塑板，这种板材哪怕是使用三十到四十年，依然可以保持不错的性能，且不会出现分解或是发霉，并无有害物质的挥发。

耐候性：耐候性是指保温系统对外界天气变化的适应能力，指在不同的气候条件下，系统的整体稳定性、保温效果是否有变化等有关质量的系列问题。挤塑板由于是通过连续挤压所致的紧密闭孔式结构，因此密度、吸水率、导热系数和蒸汽渗透率方面的表现都大大高于其他板材。在建筑房子的时候，挤塑板的作用是非常大的，但是挤塑板必须要粘合好才可以起到良好的作用，挤塑板的功能用途。

用于保温隔热，一般是用在路面保温，合肥挤塑板，钢结构保温、建筑墙面和屋面保温，中央空调及通风管道的保温，高速路保温等等。适用范围特别的广泛，质量，受到了很多消费者的喜爱。此外对高强度压力的抵抗作用也让挤塑板获得了普遍认可，不同型号和厚

度的挤塑板抗压强度高达150-500Kpa以上，抗冲击性能也表现优良。所以着重就要看整个保温体系与基层的粘结面积的大小。这点XPS系统和EPS系统都是不存在问题的。

建筑材料挤塑板-安徽运泓(在线咨询)-合肥挤塑板由安徽运泓新型保温材料有限责任公司提供。安徽运泓新型保温材料有限责任公司实力不俗，信誉可靠，在安徽 安庆 的保温、隔热材料等行业积累了大批忠诚的客户。安徽运泓带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！