

# 挤塑板保温 怀化挤塑板 铂川嘉节能保温材料

产品名称	挤塑板保温 怀化挤塑板 铂川嘉节能保温材料
公司名称	武汉铂川嘉节能保温材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区荷包湖荷花街9号
联系电话	18186666610 18186666610

## 产品详情

武汉铂川嘉保温材料有限公司 成立于2011年，十余年间已发展成为武汉市生产保温材料的，生产批发武汉泡沫板、武汉xps挤塑板、eps泡沫板等产品，设有华飞挤塑板厂、华飞保温材料复合板厂、华宏泡沫板厂，

120mm厚水泥珍珠岩。因此本材料是目前建筑保温的佳之选。的高强度抗压性，由于xps挤塑板的特殊结构，其抗压强度极高、抗冲击性极强，根据xps挤塑板的不同型号及厚度其抗压强度达到150~700Kpa以上，能承受各系统地面荷载，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。的憎水、防潮性。吸水率是衡量保温材料的一个重要参数。

武汉铂川嘉保温材料有限公司 成立于2011年，十余年间已发展成为武汉市生产保温材料的，怀化挤塑板，生产批发武汉泡沫板、武汉xps挤塑板、eps泡沫板等产品，设有华飞挤塑板厂、华飞保温材料复合板厂、华宏泡沫板厂，

3、挤塑板本身的结构是封闭式的孔状的，在吸水率、密度等等与其他的材料相比，都比其他的材料要高出许多。在保温的性能上是一个很好的性能，它的闭孔率已经达到了百分之九十九，挤塑板保温，与空气中热量是隔绝的，可以保证整体的性能。4、还有挤塑板的抗压力的性能是需要很多人使用的重要性能之一，但是不同性能承受的压力是不一样的。

根据国外数据，地暖热量向地下散失的，挤塑板批发，占总采暖量的25%-30%。

挤塑板即使长时间使用，导热系数也可以维持不变。劣质挤塑板导热系数高，且会随着使用时间逐渐丧失保温效果。地暖运营成本会逐渐丧失。

附挤塑板和劣质挤塑板导热系数变化图。

正是这些不起眼的辅材，影响着装修质量，影响着您和家人的安全。越是细节，越是要引起重视。

一、挤塑板简易鉴别办法

二、挤塑板鉴别办法

三、两种挤塑板的运营效果比较。

挤塑板保温-怀化挤塑板-铂川嘉节能保温材料(查看)由武汉铂川嘉节能保温材料有限公司提供。行路致远，砥砺前行。武汉铂川嘉节能保温材料有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为保温、隔热材料具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!