## 外墙保温石墨聚苯板批发厂家

产品名称	外墙保温石墨聚苯板批发厂家
公司名称	廊坊四通化工建材有限公司
价格	14.00/千克
规格参数	四通:支持定制 厚度:2.5cm-15cm 容重:100-160
公司地址	河北省廊坊市大城县权村经济开发区
联系电话	15631601519 13932611797

## 产品详情

聚苯板(EPS)是以聚树脂为主要成份,通过发泡、模塑成型而成的具有闭孔结构的泡沫材料。 挤塑板(XPS)是以聚树脂或其共聚物为主要成份,添加少量添加剂,通过加热挤塑而制成的具有闭孔 结构的硬质泡沫材料。 EPS 与 XPS 的外墙外保温体系比较 经济性: XPS 导热系数比 EPS 小,且具有高热阻、低线性、膨胀比低的特点,山西石墨聚苯板,其结构的闭孔率达到了 99% 以上,形成真空层,山西石墨聚苯板报价,避免空气流动散热,确保其保温性能的持久和稳定,相对于 EPS 80% 的闭孔率,优势不言而喻。实践证明 30mm 厚的 XPS 保温板,其保温效果相当于 50mm 厚 EPS 保温板, 120mm 厚水泥珍珠岩。所以为了达到相同的保温效果, XPS 的保温厚度可以比 EPS 薄 30% 左右。但由于XPS的价格是EPS的2倍左右,所以 XPS 的经济性还是不如 EPS。

## 还具有以下特点:

- 1、防火性能达到难燃型B1级:SEPS保温板燃烧性能\*达到B1级,具有良好的防火性能。
- 2、绝热能力更强:SEPS保温板是经典隔热材料发泡通过化学方法进一步精炼的产品,绝热性能有了明显的改善。
- 3、同等效果成本更低:SEPS保温板的突出绝热能力在低密度时表现的特别明显。比采用常规的EPS保温板更节省成本。

施工简便、系统整体性好:石墨聚苯板外保温系统施工与EPS薄抹灰外墙外保温系统施工方法\*,有较高的系统整体性及耐久性,适合用于有防火要求而需采用B1级聚苯板的内外墙外保温工程。性能特点:表观密度:18~25 kg/m3导热系数: 0.032w/(m.k);燃烧性能:分级达B1级(难燃);