

# 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/m<sup>3</sup>导热系数：0.032w/(m.k)；燃烧性能：分级达B1级（难燃）；