

# 高效保温材料EPS|XPS薄抹灰外墙外保温系统涂料饰面

产品名称	高效保温材料EPS XPS薄抹灰外墙外保温系统涂料饰面
公司名称	上海舜安建材有限公司
价格	.00/平米
规格参数	
公司地址	上海市浦东新区万祥产业园区万达路68号
联系电话	86-02133936290 15800304815

## 产品详情

### eps/xps薄抹灰外墙外保温系统涂料饰面

墙体层 粘结胶浆层(xps含界面剂层) eps/xps保温板层 抹面砂浆层 网格布层 抹面砂浆层  
柔性腻子层 粘结砂浆层

### 外墙外保温系统

**主要特点：** 1. 适用于各类墙体外保温隔热； 2. 保温效果显著，适合任何区域；  
3. 施工简单、周期短，工艺体系成熟； 4. 原材料性能稳定，施工过程无二次污染；  
5. 是世界范围内使用最广泛的成熟外保温体系。

**保温隔热材料的选择方法** 对于容器及热力设备的保温，一般可采用防水珍珠岩管壳或板材、离心玻璃棉管壳或玻璃棉板、复合硅酸盐管壳或板材、憎水硅酸钙管壳或板材较为合理，外护可选择铝皮、pvc复合增强塑料布、镀锌铁皮等。因温度较高,应注意接缝及接点的处理，可采用弹性憎水泡沫矿棉垫片或硅酸盐复合绝热涂料密封。采用高效复合保温结构更合理，外保温层设计空气层加反射层材料构成的低辐射传热结构，可有效的减薄保温层厚度。对于该温度段的直埋管线,最好采用复合保温结构，内层使用憎水硅酸钙绝热制品或防水珍珠岩制品.在有条件的情况下，最好使用次超轻或超轻憎水硅酸钙绝热制品,硬质保温隔热材料与钢管之间设一薄层减阻层材料，外层使用无氟耐高温聚氨酯泡沫，外保护采用高密度聚乙烯夹壳或玻璃钢.目前设计方案较多，在采用钢外套的情况下，也有使用玻璃棉管壳或岩棉管壳的方案，长期使用效果有待观察。 <http://www.shunan51.com>