

屋面保温|江苏聚苯颗粒保温砂浆

产品名称	屋面保温 江苏聚苯颗粒保温砂浆
公司名称	上海舜安建材有限公司
价格	.00/吨
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

聚苯颗粒保温砂浆是一种灰（白）色固体粉末。它是由普通硅酸盐水泥、聚合物可再分散性乳胶粉配以各种功能添加剂和填充类胶凝材料等混合组成，按一定比例与聚苯颗粒、水搅拌混合后的浆料具有优良的附着力、保水性和粘结性。

参数：

品种：混合砂浆	产地：上海	品牌：舜安牌
类别：砌筑砂浆	型号：sa824	外观：粉状
可操作时间：1.5（h）	压折比：.25	灰水比例：1:4
搅拌时间：0.06（h）	抗压强度：1.8（mpa）	粘结强度：0.8（mpa）
施工方式：涂抹	最低操作温度：5（℃）	最高操作温度：5
养护时间：3（天）	储存期：6个月	强度等级：7.5

用途与特性：

适用于多层及高层建筑墙体为混凝土、小型混凝土空心砌砖、烧结多孔砖、实心粘土砖及非粘土砖等墙体保温工程，也适用于各类既有建筑的节能改造工程。具有容重小、导热系数小、耐候性高和较普通有机材料防火安全性能高等特点。

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>