

聚氨酯防火保温板生产销售

产品名称	聚氨酯防火保温板生产销售
公司名称	大城县舜德保温材料有限公司
价格	.00/立方米
规格参数	颜色:灰色 型号:型号齐全 产地:河北
公司地址	大城县权村工业区
联系电话	0316-3281080 18631683138

产品详情

我国目前普遍使用的墙体保温材料极易燃烧，如何将保温材料的高效节能与优异的防火于一身，成为一个行业性难题。聚氨酯外墙保温防火系统，具有突出的防火性能，达到国家A级标准，耐火耐热，高温下不融化，无滴落物，低烟雾，尺寸稳定性好，并且具有良好的保温节能效果，将优异的防火性能和良好的节能效果于一身，适用于外墙保温等诸多领域。聚氨酯外墙保温防火系统达到国家防火标准A级，高温下不熔滴，不软化，不扩散火焰穿透，从根本上解决外保温火灾的发生。聚氨酯保温板产品具有容量轻，强度高，绝热，隔音，阻燃，耐寒，防腐，不吸水，施工简便快捷等优异特点，已成为建筑，运输，石油，化工，电力，冷藏等工业部门绝热保温，防水堵漏，密封等不可缺少的材料。5耐腐蚀性能：聚氨酯保温板几乎能耐所有无机酸,有机酸。聚氨酯(PIR)板防火等级达到B1级防火等级国家防火建筑材料质量监督检验中心检测有机溶剂及盐类的腐蚀。6抗老化性能：持续暴露在阳光下,聚氨酯保温板无明显老化现象,优于另外有机保温材料。7隔音降噪性能：聚氨酯保温板中的细腻泡孔具备着吸声性能,可有效吸收声音对人们日常生活的影响,尤其适用于学校,KTV,展览馆,宾馆,居民住宅等场所。4,综合性价比高。虽然硬质聚氨酯泡沫材的单价比其他传统保温材料的单价高,但普遍增多的费用将会由供暖和制冷费用的大幅降下来而抵消。特点：高效保温缘于聚氨酯所用发泡剂的导热系数比空气低得多（保温性能好），所以聚氨酯硬泡的隔热性能优于这些只含空气的材料如：矿棉，玻璃纤维和聚苯乙烯。改性异氰脲酸酯泡沫材料能在120 ~ 150 的高温条件下一直使用。虽然聚氨酯硬泡是聚合物，但它是热固性材料，在燃烧中呈惰性，无法发生熔融的燃烧性火焰滴落物，而只形成同一个焦化的保护层，它阻止氧气进入墙体保温层里头，有效抑制了熔融导致火焰蔓延的危险，因此不可能引发了芯材的直接燃烧，能够保证建筑的完整性。同EPS。除此以外能够使用于较高的温度环境下做保温材料。因pu材料可以一直经受从40 ~ 90 的考验。线坠的笔直线为外墙保温层。（3）制造聚合物水泥胶粘剂

会集拌和，专人定岗，设置两只洁净的聚合物砂浆拌和塑料容器，为专用拌和容器。先往拌和容器内注入少数的清水，再连续加入聚合物干混砂浆，边加边拌和，直到拌和均匀且稠度适中停止。确保预涂粘结剂应有必定粘度，以保持刚粘上的复合板不滑落，加水时严格控制水量，防止加水过多，水灰比为1 3左右。将配好的粘结剂静置5分钟，再拌和一次。

打扫浮灰，外表凹凸太大的部位要先剔平或用1:3水泥砂浆补齐。（2）弹控制线定位办法 测量办法：一切外墙作业均以定位点为准，用钢尺，经纬仪，水准仪，线坠按要求测量出基准点，引出至外墙外保温操作线。 水平点：以本工程结构高程定位线为基准点，引出至结构外墙，用水准仪校验。

笔直点：以本工程结构定位线为基准笔直定位线，引出至结构外墙。用经纬仪或线坠校验。

以定位线为基准点。清洗油渍聚氨酯防火保温板施工关键
(1) 底层墙面处理：墙面应整理洁净悬挂 5kg 钢丝线坠。