

汕尾移动板房保温板A1防火等级测试

产品名称	汕尾移动板房保温板A1防火等级测试
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

聚氨酯复合板——用于民用和商用建筑外墙外保温系统

- 1、导热系数低，硬泡聚氨酯成型后的闭孔型及连续性保证了其保温性能。
- 2、硬泡聚氨酯的闭孔结构及水泥毡面层，使其具有良好的耐酸碱，耐水、耐腐蚀，耐老化性能。
- 3、硬泡聚氨酯导热系数低，抗压强度高，相对较薄的板就能满足建筑热功能性要求，建设建筑荷载。
- 4、施工快捷，便于安装。

据了解，这种泡沫彩钢夹心板又称EPS板，燃烧性能等级为B1级。赵先生透露，这种材料的燃点低，而工地上使用的集成房屋大多间距小，人口密度大，室内布置的可燃物较多，一旦引燃会迅速燃烧。发生火灾时，火焰在彩钢板内部燃烧，消防员只能把水打到外部板材上进行降温，不能直接扑救夹芯部位的火灾，因此还没有更有效的办法扑救彩钢板火灾。更为严重的是，即使不大的房子发生火灾时，也会产生大量黑色浓烟。

基于此，2011年8月1日起实施的标准《建设工程施工现场消防安全技术规范》中明确规定，宿舍、办公用房的防火设计要符合建筑构件的燃烧性能等级应为A级。当采用金属夹芯板材时，其芯材的燃烧性能等级应为A级。填补了我国施工现场消防技术规范空白。