

改性酚醛外墙保温板

产品名称	改性酚醛外墙保温板
公司名称	江阴市平头哥节能科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江阴市朝阳路178号
联系电话	18168328985

产品详情

产品描述：改性酚醛外墙保温板是我公司自主研发的具有节能和防火双重性能的保温材料，通过在酚醛树脂合成工艺和发泡技术上的改进，不仅保持了酚醛塑料原有的耐燃性好（1200℃、氧指数45以上）、发烟量低、高温性能稳定、绝热隔热、隔音、较好的耐久性以及易成型加工等优点外，还克服了酚醛泡沫脆性、强度偏低、吸水率偏高、略有腐蚀性等物理性能的缺点。

产品特点：改性酚醛外墙保温板既有与无机材料同样的防火性能，又具备有机材料的质轻、节能的性能，具有防火与节能“双保险”效果，是所有保温材料中综合性能好的材料，也是解决墙体保温系统的佳选材料。

该系列产品共有三种，一种是双面无纺布酚醛外墙保温板，第二种是双面水泥基酚醛外墙保温板，第三种是双面铝箔酚醛外墙保温板,主要用于幕墙系统。

产品规格：产品规格：长（600MM—6000MM）*宽（600MM或1200MM）*厚（10MM-130MM）

根据客户的要求可定制各种长度和厚度的板材。 技术指标 TECHNICAL INDEXES

序号	检验项目	技术指标	实测值
1	密度	40kg/m ³	50.8kg/m ³
2	导热系数	0.032W/(MK) (平均温度为25℃)	0.026W/(MK)
3	抗拉强度	0.08MPa	0.1MPa
4	压缩强度	0.15Mpa	0.16Mpa
5	弯曲断裂力	15N	16N
6	尺寸稳定性	1.5% (70±2℃, 7d)	0.5%
7	透湿系数	8.5ng/(Pasm)(23±1℃, 相对湿度50%±5)	6ng/(Pasm)

		%)		
8	体积吸水率	7.5%	3%	
9	燃烧性能	芯材 B级	B	
		复合水泥基 B	A2	
		Class0等级	Class0	
10	氧指数	38%	45	
11	烟密度等级	8	0	