发泡水泥外墙保温板 发泡水泥复合保温板

产品名称	发泡水泥外墙保温板 发泡水泥复合保温板	
公司名称	盐城市世隆装饰材料有限公司	
价格	.00/个	
规格参数	材质:发泡水泥复合保温板 产地:JAINGSU 产品类别:发泡水泥板	
公司地址	盐城江苏省盐城市盐都区葛武富祥东路8号	
联系电话	86-051588645626 13805109211	

产品详情

品牌 科泰 应用范围 EPS外墙保温系统

本公司致力于研发生产建筑节能产品,经过的不懈努力,依托科研力量和高新技术,自主研制开发了无机保温板并成功投产,作为一种无机、不燃、耐久的新型墙体隔热保温材料,是目前最理想的节能产品。无机保温板具有施工简单,强度高,保温隔热效果好,容重轻,隔音,不燃,耐老化,无辐射,节能环保等诸多优点。无机保温板是以硫铝酸盐水泥、粉煤灰、硅灰等为主要原料,经发泡、养护、切割等工艺制成的。

无机保温板优势:

1.高耐火性

无机材料,属a级防火材料,具有良好的耐火性,耐火度达到1000 以上,完全满足外墙保温板的耐火要求。

2.高保温隔热性

高闭孔率使空气流动造成的热传递低,是高隔热的先决条件。无机保温板板的闭孔率 > 95%,可满足建筑保温隔热需要。

3、强度好,不易碎裂

无机保温板抗压抗折强度均较高,达到了低密较高强度的相对统一,使用与运输均不易碎裂,并符合耐火完整性。

4、容重轻

容重轻是我们产品的一大优势。降低成本,方便工人操作。

5、无毒无害环保节能

无机保温板板是以水泥和粉煤灰等为主要生产原材料,高温下不会燃烧且没有有毒气体释放,属于安全性环保材料,且作为利废产品得到国家产业政策的支持。

6、吸水率低

吸水率低是本品主要优势,超低的吸水率意味本品不会因冻融循环而被破坏,室内也不会因为外墙保温板渗水,更好的延长了产品的寿命。

产品各项指标:

	项目	单位	性能指标
	干密度	kg/m ³	250
]	导热系数	w/(m ² k)	0.06
1		mpa	0.4~0.6
1	抗折强度	mpa	0.15
 吸刀	〈率 (v/v)	%	20.0
_	燥收缩值	mm/m	1.0
	K抗压强度	mpa	0.80
	然烧性能	-	a1级
<u>f</u> .	炭化系数	-	0.80
抗冻性 (d30	质量损失	%	5
	强度损失	%	25

产品规格

长宽:300×300(mm)

厚度20、25、30、40、35、50、60(mm)

产品主要用途:

建筑用内外墙保温材料、防火隔离带、屋面保温材料、工业/军用/民用保温隔音,交通/工厂环境噪声的处理。