

# 安徽高密度纤维水泥板 高密度纤维水泥板价格 批发

产品名称	安徽高密度纤维水泥板 高密度纤维水泥板价格 批发
公司名称	安徽华城兴建材科技有限公司
价格	.00/平方米
规格参数	华城兴:华城兴 1200x2400:1200x2400 安徽:安徽
公司地址	安徽省滁州市南谯区沙河镇建材基地（原滁州长三角三乐建材责任公司厂区）
联系电话	0550-3971188 13099938118

## 产品详情

### 一，高密度水泥纤维板介绍：

高密度水泥纤维板，它是以优质高标号水泥为基体材料，并配以天然纤维增强，经先进生产工艺成型、加压、高温蒸养等特殊技术处理而制成，是一种具有优良性能的新型建筑和工业用板材。

### 二，高密度纤维水泥板选择：

高密度纤维水泥板拥有广泛的用途，几乎适合设计师对于任何建筑情况的需要。可使用的纹理和色彩具多样性，使其能被应用在各种环境中。与金属部件不同，由于含有独特的惰性成分，纤维水泥建筑板材在任何自然气候或环境中都不会生锈或腐蚀。包覆或自然形态的纤维水泥板是一种像岩石一样的产品，其耐久性在历史上已得到验证。在几十年成功应用和可信任公司保证的支持下，建筑师对其性能很放心。

1) 防火绝缘：不燃A级，火灾发生时板材不会燃烧，不会产生有毒烟雾；导电系数低，是理想的绝缘材料。

2) 防水防潮：在半露天和高湿度环境，仍能保持性能的稳定，不会下陷或变形。

3) 隔热隔音：导热系数低，有良好的隔热保温性能，产品密度高、隔音好。

4) 质轻高强：经7000吨平板油压机加压的板材，不仅强度高、而且不易变形、翘曲；重量小、适宜应

用于屋面吊顶等方面。

5) 施工简易：干作业方式，龙骨与板材的安装施工简单，速度快。深加工的产品也具有施工简便及性能更优的特点。

6) 经济美观：轻质，与龙骨的配合，有效降低工程和装修成本；外观颜色均匀、表面平整，直接使用可使建筑表面色彩统一。

7) 安全无害：低于国家“建筑材料放射卫生防护标准”，实测指标与距周围建筑物20米外草坪值相等。

8) 寿命超长：耐酸碱、耐腐蚀、也不会遭潮气或虫蚁等损害，而且强度和硬度随时间而增强，保证有超长的使用寿命。

9) 可加工及二次装修性能好：可根据实际情况进行锯切、钻孔、雕刻、钻钉、涂饰，

粘贴瓷砖、墙布等材料。三，产品主要有以下特点：<http://www.jiudejiuyou.cn>

<http://www.huachengxing.com> 1.防火绝缘：不燃A级，火灾发生时板材不会燃烧，不会产生有毒烟雾；导电系数低，是理想的绝缘材料。 2.

防水防潮：在半露天和高湿度环境，仍能保持性能的稳定，不会下陷或变形。 3.

隔热隔音：导热系数低，有良好的隔热保温性能，产品密度高、隔音好。 4. 质轻高强：经7000吨平板油压机加压的板材，不仅强度高、而且不易变形、翘曲；重量小、适宜应用于屋面吊顶等方面。 5. 施工简易：干作业方式，龙骨与板材的安装施工简单，速度快。深加工的产品也具有施工简便及性能更优的特点。 6. 经济美观：轻质，与龙骨的配合，有效降低工程和装修成本；外观颜色均匀、表面平整，直接使用可使建筑表面色彩统一。

7.安全无害：低于国家“建筑材料放射卫生防护标准”，实测指标与距周围建筑物20米外草坪值相等。 8.

寿命超长：耐酸碱、耐腐蚀、也不会遭潮气或虫蚁等损害，而且强度和硬度随时间而增强，保证有超长的使用寿命。 9.可加工及二次装修性能好：可根据实际情况进行锯切、钻孔、雕刻、钻钉、涂饰，

粘贴瓷砖、墙布等材料。四，高密度水泥纤维板主要规格：

密度 ( g/ cm 3 )	1.75
厚度 ( mm )	4~30
宽度 ( mm )	1200
长度 ( mm )	2400

如客户需其他幅面尺寸，企业可代为切割，特殊规格可以预定加工。五，高密度水泥纤维板物理性能：

#### 国家建筑材料测试中心检测报告

检测项目	标准要求 ( 高密度板 )	检测结果	单项结论
密度 , g/cm3	1.5<D 2.0	1.75	合格
吸水率 , %	25	4.8	合格
湿胀率 , %	0.50	0.08	合格
抗折强度 , 气干状态 Mpa ( 级	18	18.9	合格

抗冲击性 ( )	级)	饱水状态	10	14.8	合格
抗冻性			落球法试验冲击1次, 板面无贯通裂纹。	符合要求 (无贯通裂纹)	符合
不透水性			经25次冻融, 不得出现裂痕、分层。	符合要求 (未出现裂痕、分层)	符合
不燃性 (A级)		炉内平均温度, 平均持续燃烧时间, s	50	3	合格
		平均质量损失率, %	20	0	合格
			50	19.2	合格

六, 应用范围: 内外墙, 活动地板, 厨卫墙板, 轮船和地铁工程板材, 高层建筑上下水通道隔板, 也可以作家具衬板, 防火衬板, 广告牌, 物柜板。

七, 建议使用场所: 商用建筑: 商务大厦、娱乐场所、商场、酒店 工业建筑: 工厂、仓库  
住宅建筑: 新型住宅、装修翻新 公共场所: 医院、剧院、车站

高密度纤维水泥外墙板, 又称高密度纤维水泥板或高密度纤维水泥压力板, 此产品诞生于欧洲的德国、比利时、奥地利, 在经100多年的开发, 纤维水泥技术带来了建筑材料方面的革命。高密度纤维水泥外墙板公认为一种薄、轻型建筑板材。板材系列产品是以天然纤维和水泥为原料, 经制浆成型 切割 加压 蒸养而成的一种新型建筑板材, 具有轻质 高强 防火 防水 防腐幅面大 加工性好等优点由于它具有通用性, 该产品应用在屋面材料、墙面覆层和内墙衬砌。纤维水泥在各种气候和天气条件下公认的耐久性, 得到了全世界的认可。产品设计和生产方面的继续发展紧跟同时代的需要, 确保其卓越的地位, 使其成为一种主要的建筑材料。独一无二的优势  
其物理成分使得纤维水泥具有一种非常独特的特性, 为用户保证高性能标准: 无论是有纹理还是光滑的自然和带有涂层的板材, 都赋予了广泛的设计幅度。高密度纤维水泥外墙板具有高抗冲击和防湿性能, 而且是一种不燃物。由于其重量轻, 非常坚硬, 所以可做成大型墙板。从北极到回归线的各种气候下的多年应用, 证明它是一种具有长期耐久性的纤维水泥产品。不可燃 耐高温 防水 抗真菌、不滋生昆虫和寄生虫 能抵御很多化学制剂的腐蚀 环境友好, 无有害气体产生 抗冻 大尺寸板材稳定性高 板材结实、坚固 特殊的半透明的涂层能展示出高密度水泥纤维板材天然外观 高密度纤维水泥外墙板是通体一色, 并具有一层透明的防水保护层的水泥纤维板, 这层保护层可以保护和加强产品极具表现力的纯自然外观。该产品的基板是经高温高压蒸养高密度的水泥纤维板。板与板之间和板面随机效果能赋予建筑物最自然的混凝土表面效果。高密度纤维水泥外墙板在表现天然混凝土效果的外墙系统方面极具竞争力。它具有极强的耐久性、低荷载和最快最简单的安装方法。广泛用于建筑物的: 内、外隔墙, 天花吊顶, 幕墙衬板, 钢结构楼板, 防火门, 外墙外保温面板, 灌浆墙面板, 轻钢别墅, 屋面系统隔热隔声衬板, 防静电地板基材, 清水装饰面板, 工业隔热绝缘用板, 建筑内防火分区等部位 ;

应用范围: 广泛用于建筑物的: 内、外隔墙, 天花吊顶, 幕墙衬板, 钢结构楼板, 防火门, 外墙外保温面板, 灌浆墙面板, 轻钢别墅, 屋面系统隔热隔声衬板, 防静电地板基材, 清水装饰面板, 工业隔热绝缘用板, 建筑内防火分区等部位 ; 商场、购物中心、别墅、LOFT商务空间、钢结构和木结构建筑楼板、阁

楼施工单位、设计师、建设单位可根据项目的具体情况选择该产品。如果有技术问题请及时与我公司联系。