

衢州发泡水泥 发泡水泥板 元一保温

产品名称	衢州发泡水泥 发泡水泥板 元一保温
公司名称	廊坊元一保温材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县权村镇王权村
联系电话	18033618558

产品详情

廊坊元一保温材料有限公司是国内研发、设计、生产制造发泡水泥、岩棉板系列产品，低音材料的企业、公司以生产：发泡水泥为主要产品，产品广泛适用于：外墙保温、装饰隔音、电力、石油化工、冶金、船舶制造、空调等行业。元一公司位于中国保温材料之乡——河北大城县现代工业制造园，产量能达到：10万顿外墙岩棉板。在解决就业问题的同时，创造了客观的经济效益和社会效益。元一以改善生存环境，提高生活质量为己任，致力于新型环保防火保温材料的研发、设计和创新。所生产的岩棉制品具有防火、防水、保温、低音、轻质、等特点，具有比传统的保温材料更好的绝热和不燃性能，还具有更好的节能性。

发泡水泥保温板，又称发泡混凝土保温板、无机防火保温板、防火保温板。是以普通硅酸盐水泥、发泡剂、外加剂等为材料，经混合、搅拌、发泡、切割等工艺制成的轻质气泡状绝热材料，其突出特征是在混凝土内部形成直径1-3mm封闭的泡沫孔，使混凝土轻质化和具有保温隔热性能。是目前墙体保温和墙体保温防火隔离带理想的保温材料，衢州发泡水泥，其优点是：导热系数低，保温效果好，不燃烧，防水，与墙体粘结力强，强度高，无害物质，环保。

其优点特性有：

- 1，高耐火性 水泥发泡板属于A1级防火材料，具有良好的耐火性，耐火度达到1000以上，完全满足了防火隔离带的要求。
- 2，高保温性 水泥发泡板板闭孔率95，高闭孔率减少对流传热，是高隔热的先决条件。防火隔离带专用板导热系数的导热系数基本相当，可满足建筑保温隔热的需求。干密度一般150m³/kg、导热系数在0.045 W/(m.K)、抗压强度在0.4MPa。
- 3，无毒无害 水泥发泡板在高温下不会燃烧且不释放有毒气体，属于安全、环保的建筑材料。
- 4，寿命长 水泥发泡板的使用寿命大于50年，与建筑的寿命能保持同步。

5, 耐水性好 由于水泥发泡板专用板属于硅酸盐类材料, 所以耐水性非常优越。

6, 界面好 由于该材料是多孔材料又与砂浆、墙面是同质, 因此界面非常好, 施工过程中不像有机或岩棉类那些保温材料一样需要锚固, 直接粘贴即可

7, 节能环保 生产、施工及使用中无有害气体排放对环境造成的影响;避免重复保温拆除的废料给环境造成污染;不会造成传统保温材料燃烧给环境及人身安全带来的威胁;无矿物棉类材料飞尘对人体呼吸道及皮肤造成的伤害;建筑物报废拆除后, 该材料经过粉碎可再次填充利用, 不会对环境造成污染, 实现可持续生产。

适用范围:

1, 用于建筑外围护墙体保温工程;

2, 用于其它形式外墙保温的防火隔离带;

3, 用于屋面保温板;

4, 用于防火门芯板。

发泡水泥, 是通过发泡机的发泡系统将发泡剂用机械方式充分发泡, 并将泡沫与水泥浆均匀混合, 然后经过发泡机的泵送系统进行现浇施工或模具成型, 经自然养护所形成的一种含有大量封闭气孔的新型轻质保温材料。它属于气泡状绝热材料, 突出特点是在混凝土内部形成封闭的泡沫孔, 使混凝土轻质化和保温隔热化。

廊坊元一保温材料有限公司, 是生产销售发泡水泥、发泡混凝土、发泡水泥保温板、水泥发泡板、保温耐火材料、微孔硅酸钙、硅酸盐、岩棉板、管、条、硅酸铝板、外墙酚醛板, 高温玻璃棉及其制品的专业化企业。

我公司, 总占地48000平方米, 公司现有发泡水泥生产线两条, 泡沫石棉及硅酸盐生产线三条, 岩棉板生产线五条, 酚醛泡沫生产线两条, 投资500万元新建高温玻璃棉生产线一条, 日产量18吨, 年生产微孔硅酸钙20000立方米, 硅酸铝板、毡2900吨, 重质板2200吨, 泡沫石棉及硅酸盐18000平方米, 高温玻璃棉5000吨, 岩棉板50000立方米, 酚醛板100000立方米。

水泥发泡板优点介绍

水泥发泡板在建筑行业应用越来越广泛, 它具有的优点深受用户的认可, 或许还有许多朋友不清楚水泥发泡板具有的优势有哪些, 下面我们为大家介绍下。

1、寿命长耐老化: 一般有机保温板系统的寿命为25年, 寿命到期建筑物要重要做二次到三次保温, 水泥发泡板的寿命大于50年, 这与建筑的寿命能保持同步, 建筑物终生只需要一次保温施工。

2、抗冻融性: 水泥发泡板是我公司研发团队对现有的发泡水泥制品改良后获得的新型保温材料, 产品经过25次冻融实验, 质量损失率小于5%, 强度损失率小于20%, 这使的板材在复杂的天气变化中仍能自身物化性能稳定。

3、高保温隔热性：水泥发泡板闭孔率大于97%，高闭孔率使空气对流传热显著降低，水泥发泡保温板导热系数较低 可达到0.045W/m*k，泡沫混凝土价格，的导热系数基本相当，可满足建筑保温隔热的需要。

4、轻质高强:水泥发泡板解决了材料的低密度和高强度自相矛盾的技术难题，达到了相对统一。密度为每立方米180KG，抗压强度达到0.2MPa以上，满足了运输与工程应用过程中对强度的要求。

以上就是为大家介绍的水泥发泡板的优势，希望对大家有所帮助，如果您还有不明白的地方，可拨打厂家电话详细咨询，我们竭诚为您服务。

推荐阅读：发泡保温材料那种更优质|实惠的水泥发泡板价格

廊坊元一保温材料有限公司，外墙发泡水泥板，主要生产复合水泥发泡保温板、保温砂浆、网格布、保温钉。专业的设备，专业的人员，为您提供专业的服务。宁夏兴捷建材物资有限公司位于宁夏银川，专业从事新型建材的生产和研发。公司本着“求实、创新、优质、高效”的企业经营理念，凭借雄厚的技术实力、丰富的实践经验、周到细致的服务，使我们赢得了广大客户的一致认可和高度信赖。廊坊元一保温材料有限公司以优质的产品，合理的价格欢迎广大国内外客户前来考察、指导、洽谈合作。

水泥发泡保温板打造新型环保保温材料

说起水泥发泡保温板，形容这种材料的较佳词语就是环保、保温，它的主要用途是用来制作建筑墙体保温材料或者应用到地暖保温绝热层的制作中，今天我们就来详细了解一下这款新型环保保温材料——水泥发泡保温板。

一、无毒无害

水泥发泡保温板的一个重要用途就是制作地暖绝热层，关于地暖绝热层制作的安全无害性，近几年引起了社会各界人士的关注。因为传统的地暖绝热层多使用的材料是板，随着温度的升高，这种材料会释放有毒有害气体烯烃。而且地暖多在空气流通性非常差的冬天使用，发泡水泥板，所以危害就更大了。而水泥发泡保温板的主要材料安全环保，而且发泡剂也是安全无害的植物性脂肪酸。

二、响应节能号召

我国对建筑节能的发展还在不断的推进和深化中，水泥发泡保温板正是响应建筑节能需求的建筑保温隔热防火材料，一经上市备受市场青睐，市场的需求量不断扩大。

三、满足不同气候地区的节能需求

而且重要的是，水泥发泡保温板可以适合用于全国各种地区的气候条件下。建筑工程要想做到结构和节能一体化，水泥发泡保温板就是个不错的选择。

近些年来，社会对于环保节能、无毒无害无污染的重视大家可以看见，而水泥发泡保温板不光节能环保，也不失作为保温隔热材料的重要性能特点。

衢州发泡水泥-发泡水泥板-元一保温(推荐商家)由廊坊元一保温材料有限公司提供。衢州发泡水泥-发泡水泥板-元一保温(推荐商家)是廊坊元一保温材料有限公司(www.yuanyibaowen.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘经理。

