

普通水泥发泡技术转让（设备）普通425水泥发泡技术

产品名称	普通水泥发泡技术转让（设备）普通425水泥发泡技术
公司名称	廊坊汇通保温建材有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	廊坊大城县广安工业开发区
联系电话	0316-5958950 13231665297

产品详情

供应普通水泥发泡技术转让（图）（设备）普通425水泥发泡技术13231665297全经理

水泥发泡技术设备的主要特点是：1高耐火性

无机材料属于A1级防火耐火性，耐火度达到1100 以上，完全满足了防火隔离带的耐火要求。

2、高保温性 由于无机材料闭孔率>95%，高闭孔率减少是高隔热的先决条件。因此信阳市平桥区中信珍珠沙加工厂研制生产的防火隔离带导热系数能达到 $0.045W/m \cdot k$ ，与聚苯板的导热系数基本相当，可满足建筑保温隔热的需求。3、强度相对好，不易碎裂 天梯矿业研制生产的防火隔离带抗压、抗折、强度指标均较高，达到了低密度较高强度的相对统一，使用与运输不易碎裂，并符合耐火完整性。4、质轻质轻是我们产品的又一优势。当密到防火隔离带的各项指标要求。同时可以大大降低成本。

5、无毒无害 硫铝酸盐水泥发泡技术设备的原材料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。6、寿命长 使用寿命大于70年，与建筑的寿命能保持同步。7、耐水性好

由于无机材料属于硅酸盐类材料，所以耐水性非常优越。8、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棉类那些保温材料一样需要锚固，直接粘贴即可。

9、节能安全 生产安装过程不有像无机棉类的可漂浮物，污染环境。10、防水、不腐蚀金属：浸泡性能增强，其浸泡后腐蚀性，本品的吸水率为 $50g/(m^2 \cdot h)$ ，仅为同类产品的1/10左右。低吸水率是本品有别于一般无机类保温材料的一个重要特点。吸水率意味着本品不会因冻融循环而破坏，室内也不会因外墙面使用无机保温材料而渗水，这就意味着建筑物有更长的使用寿命。