

建筑轻集料保温砂浆出售厂家

产品名称	建筑轻集料保温砂浆出售厂家
公司名称	廊坊华骏保温材料有限公司
价格	9.00/平方米
规格参数	防火等级:A级 包装:袋装 产地:河北省大城县
公司地址	大城县金地工业区
联系电话	0316-5196099 15933634689

产品详情

建筑轻集料保温砂浆出售厂家具有良好的和易性、保水性，附着力强，面层不空鼓。材料燃烧性能为，可耐1000摄氏度以上高温。适用范围适用于钢筋混凝土、加气混凝土砌块、多孔砖、灰砂砖等墙体的内外墙保温。屋顶隔热层。旧建筑物的节能改造。地下室、车库、消防通道、粮仓、楼梯间、厂房等防火保温工程。性能指标本产品是符合GB/T204732006标准技术要求。项目技术要求干密度/(kg/m³) 301~400抗压强度/Mpa 0.40导热系数(25℃)(W/(m.k)) 0.085线收缩率/% 0.30压剪粘结强度/kPa 50燃烧性能级别施工工艺基面处理：基面必须牢固、平整、干燥洁净，用聚合物界面砂浆或多功能添加剂对界面进行甩浆或拉毛处理。混合比例：25Kg粉剂+(19~23)Kg清水。搅拌：先将所需的水倒入搅拌器，然后再将玻化微珠无机无机建筑用保温砂浆慢慢倒入，搅拌均匀后即可倒出使用，保温浆料随拌随用，一般3小时内用完。施工：在界面处理后半干燥的状态下进行施工，施工由下而上进行施工，每道施工厚度控制在1cm以内，保温层抹完后晾置几天，干燥后用手按不塌陷，方可进入后续施工。参考用量：厚度未20mm时，理论用量约8-9kg/m²。廊坊华骏保温材料有限公司生产的建筑用保温砂浆是一种新型保温隔热材料，与用聚苯颗粒和普通膨胀珍珠岩作轻质骨料的建筑用保温砂浆相比，具有强度高、质轻、保温、隔热好、电绝缘性能好、耐磨、耐腐蚀、防辐射等显著特点。产品特性1、环保无毒、无异味、不含溶剂2、良好的施工性，易于掌控施工厚度3、容量轻，导热系数低，保温性能稳定4、良好的触变性，干缩率小，整体性良好5、良好的耐冻融性和耐水性能，难燃等级高6、良好的粘结力和剪切力，具有的抗裂抗风压性能产品性能指标干密度(kg/m³) 240-300301-400导热系数(W/m·K) 0.070 0.085线性收缩率(%) 0.30 0.30抗压强度(MPa) 0.20 0.40粘结强度(KPa) 50 50软化系数 0.5 0.5蓄热系数(w/m².k) 1.5 1.5产品应用范围适用于节能50%和65%夏热冬冷、夏热冬暖、温和地区新建、改扩建的公共和民用建筑的外墙内、外保温、屋面保温节能工程。饰面为涂料和面砖的外保温层。包括楼梯间、分户隔墙、厨卫、封闭式阳台、顶棚等维护结构在内的内保温层。钢结构建筑的保温层、建筑异型结构保温层。干挂饰面内层的保温填充。地面保温、上人屋面、种植屋面、木结构屋面保温。基面处理1.底材表面应结实平整、干燥清洁、无油脂及其它松散物。2.应按照国家相关规范的要求对基面进行界面处理。防火性好材料燃烧性能为，可耐1000摄氏度以下高温，弥补了现有有机类保温材料易燃且高温产生毒害气体的缺陷，是楼梯间，消防通道等内保温优选产品。优点特性：1、优良的抗老化性、耐候性2、优良的防火性能、防虫蚁侵蚀3、强度高、粘结、抗流挂性好4、优异的保温、隔热性能5、吸水率低，收缩值小，不空鼓开裂6、施工性能优越，工序简单，性价比高三、物理性能：项目技术要求 型 型干密度(kg/m³) 240-300301-400抗压强度/Mpa 0.20 0.40导热系数(平均25℃)(W/(m.k)) 0.070 0.085

线收缩率/% 0.30 0.30压剪粘结强度/kPa 50 50燃烧性能级别适用范围：适用于节能50%和65%夏热冬冷、夏热冬暖、温和地区新建、改扩建的公共和民用建筑的外墙内、外保温、屋面保温节能工程。饰面为涂料和面砖的外保温层。包括楼梯间、分户隔墙、厨卫、封闭式阳台、顶棚等维护结构在内的内保温层。钢结构建筑的保温层、建筑异型结构保温层。干挂饰面内层的保温填充。地面保温、上人屋面、种植屋面、木结构屋面保温。基面处理：1.底材表面应结实平整、干燥清洁、无油脂及其它松散物。2.应按照国家相关规范的要求对基面进行界面处理。施工及养护1.根据保温层厚度要求挂垂直基准线，并在墙面弹出门窗水平线、垂直控制线等2.按设计的保温层厚度用建筑用保温砂浆做灰饼、冲筋，灰饼、冲筋之间的距离不超过1.5m。3.喷涂或滚涂保温界面砂浆，基层界面均匀满涂，在不同材料组成的墙体接茬处，铺设钢丝网进行加强；4.涂抹保温层应分层施工，每遍厚度不宜超过15mm；5.涂抹保温层分2-3遍完成。遍要求尽力压实，使其与墙体粘结牢固。两遍施工间隔时间不应少于24小时；6.更后一遍香应达到冲筋厚度，并用刮杠压实、搓平，墙面、门窗口平整度应符合相关标准规定；7.滴水槽分割缝应在第二遍涂抹时直接嵌入保温层内；8.保温层基本干燥后粘贴网格布或做钢丝网（外墙内保温可不用网格布）；9.施工后24h内应做好保温层的防护，严禁水冲、撞击和振动。建筑用保温砂浆终凝后应及时进行洒水养护；产品用量：根据保温层设计厚度的不同而用量不同。基面平整情况下，在厚度约20mm时，用量约为4.5-6kg/m²。注意事项：本产品宜在5 -40 的环境下使用。施工前必须先确认基面的垂直度及平整度。如果胶浆表面已干结，应将结皮剔去不用。切忌把已干结的胶浆加水混合再用。面砖饰面系统的增强层可选择使用耐碱加强型网格布或热镀锌钢丝网。施工前基层需做界面处理。搅拌时请使用低速搅拌机。[华骏]建筑用保温砂浆生产厂家建筑用保温砂浆价格！建筑用保温砂浆行业找建筑用保温砂浆就来[廊坊华骏]！我公司依托的生产设备,导热系数低,保温性好等诸多优点，建筑用保温砂浆贵宾厂家！一、采用优质耐用原材料，质量保证！二、引进的生产设备，拥有丰富的生产经验，产品全部通过检测！三、完善的售后体系.质量符合国家标准，每批货附带的检测报告！四、超大的日产量！保证供货及时！五、强大的物流！保证货物的安全快速到达！六、更低的价格！网络营销完全采取直销方式，帮助您节约成本，一省再省！玻化微珠无机无机建筑用保温砂浆性能特点玻化微珠无机无机建筑用保温砂浆是一种新型绿色无机材料，无毒无害，具有优良的吸音、透气、耐高温、耐冻性能，收缩率低，整体无缝，无冷桥、热桥形成。轻集料保温砂浆