

河北保温砂浆胶粉，外墙腻子胶粉，建筑胶粉，聚合物砂浆胶粉

产品名称	河北保温砂浆胶粉，外墙腻子胶粉，建筑胶粉，聚合物砂浆胶粉
公司名称	廊坊赫翌胶业有限公司
价格	.00/公斤
规格参数	赫翌:胶业有限公司 型号：齐全:树脂胶粉 粘稠度:50----200000
公司地址	河北省廊坊市大城县平舒镇田庄村
联系电话	0316-5961968 13230680862

产品详情

适用范围 适合各种砖混结构、框架和剪力墙结构建筑的外墙复合保温及地下室、车库、楼梯走廊等公共设施的防火保温。 **施工环境**

施工环境温度：5 ~ 35 ，阳光曝晒下和大风雨天不宜施工。 **配料方法**

灰料：水 = 0.85:1左右（质量比）

，湿砂浆不宜搅拌得过稀。用搅拌器搅拌均匀静置3分钟后，再次搅拌即可使用。

注意事项

配制浆料时只加水，不得添加其它骨料、砂、添加剂等。配好的浆料应在2小时内用完。

施工方法 在清洁干净的墙面上抹层保温砂浆时厚度不小于10mm，稍待干燥后即可按要求抹至规定的厚度。抹灰厚度大于30mm时，可分两次抹灰，时间间隔大于12小时。

1.涂料下保温施工工艺：在保温层硬化后在其表面抹一层抗裂砂浆，厚度为2mm。

2.瓷砖下保温施工工艺：在保温层硬化后在其表面抹一层抗裂砂浆，厚度为3mm，再铺设一层钢丝网，用锚固钉将钢丝网固定在主体墙壁上，再抹一层抗裂砂浆，

待其干燥后贴瓷砖。 **应用举例** 玻化微珠保温浆料生产参考配方 PO42.5 普硅水泥

150KG 粉煤灰 50KG 重钙

50KG

FWD-01玻化微珠保温砂浆专用胶粉 4-6KG

羟丙基甲基纤维素HPMC

1-1.5KG 木质纤维

1-1.5KG 聚丙烯短纤维或玻璃纤维 1KG 玻化微珠

1m³ 直接加水搅拌均匀，混合料:水 = 1:1(G/G)，放置5~10分钟使用，禁止在5℃以下施工，一次拌料在30分钟内用完。在施工现场加玻化微珠，建议每25KG浆料配0.15m³玻化微珠。包装及储存 1.25 KG装，化工复合纸塑包装袋，内衬PVC膜；

2.保质期2年，须防水防潮，打开包装后须扎口密封，有气味，无毒。

羟丙基甲基纤维素醚(HPMC) 产品说明 纤维素醚是以天然精制棉

为原料，在一定条件下反应经过蒸煮、氧化、醚化生成的一系列纤维素生物的总称，是纤维素分子链上羟基被醚基团取代的产品。产品特点 本公司纤维素醚(HPMC)产品是建材行业专用的改性纤维素醚，为乳白色颗粒粉末或白色颗粒粉末，速溶于水，微具吸潮性，具有增稠、粘结、润滑性、溶解快、和易性好等特点，被广泛地用在建材、涂料行业。本品不含苯类、醇类、甲醛，无毒副、无辐射的绿色环保产品。产品的规格和分类

产品用途 HPMC可作为增稠剂、分散剂、乳化剂和成膜剂等。其工业级产品可应用于日用化工、电子、合成树脂、建筑及涂料中。悬浮聚合：在合成树脂的生产中，例如聚氯乙烯(PVC)、聚偏氯乙烯和其它共聚合物中，悬浮聚合是***常使用而且***必须稳定疏水单体悬浮在水中。HPMC产品作为水溶性的聚合物具有极好的表面活性，而且起着胶体保护剂的作用，它能有效阻止聚合粒子产生凝聚。进一步说，HPMC尽管是一种水溶性聚合物，但它在疏水性单体中也稍微可溶，并且增加了生产聚合粒子的单体多孔性，因而他能提供聚合物很好的除去残余单体以及增进吸收增塑剂的能力。

在建筑材料的配方中，可用于： 石膏基胶带的粘结剂和填缝剂

水泥基砖、瓦为基础的灰泥 石膏板基粘结 水泥基的结构灰泥

油漆和除漆剂的配方中 包装及储存 1.25 KG装，化工复合纸塑包装袋，内衬PVC膜；

2.保质期2年，须防水防潮，打开包装后须扎口密封，有气味，无毒。

我公司主要经营可再分散性乳胶粉，纳米胶粉，聚合物砂浆胶粉，玻璃鳞片胶泥，羟丙基纤维素，木质纤维，聚丙烯耐拉纤维。

我们的地址：河北省廊坊市大城县平舒镇田庄村电话：0316-5961968联系手机：13230680862
期待您的咨询

网址：<http://94869886.b2b.11467.com>