

# 羟丙基甲基纤维素腻子、水泥砂浆等建筑专用添加剂

产品名称	羟丙基甲基纤维素腻子、水泥砂浆等建筑专用添加剂
公司名称	廊坊赫翌胶业有限公司
价格	.00/吨
规格参数	赫翌:胶业有限公司 型号：齐全:羟丙基甲基纤维素 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

### 一、羟丙基甲基纤维素概述：羟丙基甲基纤维素

是一种无嗅、无味、无毒的白色粉末，在水中充分溶解以后，会形成透明的粘稠状胶体。我公司产品主要应用于建筑行业—耐水腻子粉、腻子膏、钢化腻子、涂料胶水和水泥砂浆，保水效果特别好，易施工，光度亮，粘度和凝胶时间可根据客户需要定制。[公司产品有速溶型和不速溶型两种，速溶型，遇冷水迅速分散，消失在水里面，此时液体没有粘度，大概2分钟，液体的粘度变大，形成透明的粘稠状胶体。不速溶型：只能用在腻子粉和水泥砂浆等干粉状产品里，在液体胶水和涂料中，不能用，会出现抱团现象。速溶型：应用范围广一些，在腻子粉和砂浆，以及液体胶水和涂料里，均可使用，没有什么禁忌，但保水性和稳定性比不上不速溶型产品,所以，在腻子粉和砂浆等干粉中，我们推荐不速溶型产品。二

、羟丙基甲基纤维素的粘度和质量标准：——我公司产品现有四种粘度规格：5万粘度、10万粘度、15万粘度和20万粘

度。[高粘度产品更

适合聚苯颗粒保温砂浆]（注：2%水溶

液20 时检测的结果）三、羟丙基甲基纤维素

的用途： 1、耐水腻子粉中：主要提高内外墙施工的保水性能，提高其水化和开放效能，使腻子表面充分硬化和光洁，增稠效果提高它和墙体的粘结性。改善均一性，使得抹灰浆更容易涂布，同时提高抗垂流能力，增强流动性和可泵送性。从而提高工作效率。高保水性，延长灰浆的可工作时间，和在凝固时产生高的机械强度。 2、水泥砂浆：明显提高其粘结强度，使砂浆与底面更好地粘接，完好的保水、缓凝性能，提高强度，还具有抗下垂、抗流挂、抗滴落性性能。我公司生产的高粘度产品，特别适合聚苯颗粒保温砂浆中的应用。 3、建筑胶水：我公司生产的冷水速溶型高粘度产品，冷水中分散好、粘度高，凝胶时间可以根据客户需要定制，放置后不分层、粘度不降低，很适合建筑胶水的生产。 4、日用化工：用做洗发水、洗头膏，做增稠剂，我公司速溶型产品透明度（透光度）高，冷水中分散性好，纯度高，性质稳定，很适合洗发用品的生产。 5、新型建材及建筑施工，用于砌墙、灰泥、粉刷、嵌缝等机械化施工中，宜于干混，予混砂浆，具有增稠保水和粘结性，提高浆料泵送性，在装饰性施工中，用作粘贴瓷砖、大理石等，粘贴强度高，还可减少水泥用量。用于粉刷石膏、保温砂浆、耐水腻子、粘结石膏、嵌缝石膏，可显著提高其保水性，且和易性好，不可裂等特点。在涂料工业中用作增稠剂，可使涂

层光亮细腻，改善其流平性。四、包装及贮运:包装：外用三复合塑料袋封装，内用塑料薄膜袋包装，每包净重25KG。贮存：防潮防晒，密闭通风。运输：按防潮普通化学品运输。

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>