

# 阳谷羟丙基甲基纤维素HPMC400-20万粘度

产品名称	阳谷羟丙基甲基纤维素HPMC400-20万粘度
公司名称	山东特耐斯化工有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	品牌:特耐斯 型号:400-20万粘度 产地:山东
公司地址	济南市高新区奥体中路2835号
联系电话	0531-55556908 15253191719

## 产品详情

阳谷羟丙基甲基纤维素HPMC普通特种砂浆用，阳谷羟丙基甲基纤维素(HPMC)是一种无嗅、无味、无毒的白色粉末或类白色粉末。主要用在建筑行业，耐水腻子粉，水泥砂浆等，主要的技术指标有：粘度和保水率，我公司生产的羟丙基甲基纤维素HPMC保水率达到95%以上，灰分3-5个，添加量低，货真价实。

### 阳谷羟丙基甲基纤维素HPMC产品特性

1. 抗盐性：HPMC是非离子型纤维素醚，而且不是聚合电解质，因此在金属盐或有机电解质存在时，在水溶液中比较稳定，但过量的添加电解质，可引起凝胶和沉淀。
2. 表面活性：HPMC水溶液具有表面活性功能，可作为胶体保护剂，乳化剂和分散剂。
3. 热凝胶：HPMC水溶液当加热到一定温度时，变的不透明，凝胶，形成沉淀，但在连续冷却时，则又恢复到原来的溶液状态，而发生这种凝胶和沉淀的温度主要取决于它们的类型、浓度和加热速率。
4. PH-稳定性：HPMC水溶液的粘度几乎不受酸或碱的影响，而且PH值在3.0-11.0的范围内比较稳定。
5. 保水性：HPMC是一种高效保水剂，在陶瓷、建筑材料以及许多其它方面具有广泛的应用。
6. 粘结性：HPMC作为一种高性能粘结剂，运用于颜料、造纸、烟草产品和陶瓷产品。

在生产建材中，纤维素醚是一种不可缺少的添加剂。添加HPMC之后，可改善如下性能：

1. 保水性——增强保水性，改善水泥、石膏建材过快干燥和水合不够引起硬化不良、开裂等现象。
2. 作业性——增加了砂浆有可塑性，改善施工慢涂的工业性，提高工作效率；

3. 粘结性——由于砂浆可塑性提高，使它能更好粘结基材及被粘物；

4. 抗滑移——由于它的增稠作用，所以能防止施工时砂浆及被粘物滑移现象的出现

#### 包装及贮运

包装：外用复合塑纸袋封装，内用聚氯乙烯塑料袋包装。

贮存：密封，严禁日晒雨淋、防潮、严禁与酸碱接触。

运输：按防潮普通化学品运输。

欢迎广大建材行业的朋友们来电咨询！

咨询电话（微信同号）：152 5319 1719 周经理 QQ:3513037648

可再分散乳胶粉厂家：<http://www.cntenaisi.com>