

# 厂家直销建筑级羟丙基甲基纤维素hpmc

产品名称	厂家直销建筑级羟丙基甲基纤维素hpmc
公司名称	山东阜盈生物科技有限公司
价格	1.00/吨
规格参数	品牌:阜盈 型号:FY 灰分:< 3
公司地址	山东省济南市天桥区
联系电话	0531-80965865 15715315828

## 产品详情

建筑级羟丙基甲基纤维素hpmc，纤维素厂家直销

HPMC可分为速溶型和热溶型，速溶型产品，遇冷水迅速分散，消失在水里面，此时液体没有粘度，因为HPMC只是分散在水中，没有真正的溶解。大概2分钟，液体的粘度慢慢变大，形成透明的粘稠状胶体。热溶型产品，遇冷水抱团，能在热水中，迅速分散，消失在热水中，待温度下降到一定温度，粘度慢慢出现，直到形成透明的粘稠胶体。热溶型只能用在腻子粉和砂浆里，在液体胶水和涂料中，会出现抱团现象，不能用。速溶型，应用范围广一些，在腻子粉和砂浆里，以及液体胶水和涂料里，均可使用，没有什么禁忌。

更多信息欢迎致电：15715315828（同微信）QQ：495583940

羟丙基甲基纤维素理化性质：1、外观：白色或类白色粉末。2、颗粒度；100目通过率大于98.5%，80目通过率大于100%。3、炭化温度：280-300 4、视密度：0.25-0.70/cm<sup>3</sup>(通常在0.5g/cm<sup>3</sup>左右)，比重1.26-1.31。5、变色温度：190-200 6、表面张力：2%水溶液为42-56dyn/cm<sup>7</sup>、溶于水及部分溶剂，如适当比例的乙醇/水、三氯乙烷等。水溶液具有表面活性。透明性高，性能稳定，不同规格的产品凝胶温度不同，溶解度随粘度而变化，粘度愈低，溶解度愈大，不同规格HPMC其性能有一定差异，HPMC在水中的溶解不受PH值影响。8、HPMC随甲氧基含量减少、凝胶点升高、水溶解度下降，表面活性也下降。9、HPMC还具有增稠能力，耐盐性低灰粉、PH稳定性、保水性、尺寸稳定性、优良的成膜性、以及广泛的耐酶性、分散性和粘结性等特点。

山东阜盈生物科技有限公司主要生产羟丙基甲基纤维素，可再分散性乳胶粉和羟丙基淀粉醚，广泛应用于：抗裂抹面砂浆、粘结砂浆、外墙保温系统瓷砖粘结剂（普通型）、外墙保温系统瓷砖粘结剂（增强型）、勾缝剂、聚苯颗粒保温浆料、内（外）墙普通腻子粉配方、内墙抛光腻子粉。