

羟丙基甲基纤维素（建筑级）

产品名称	羟丙基甲基纤维素（建筑级）
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

羟丙基甲基纤维素是以天然高分子材料纤维素为原料，经一系列化学加工而制成的非离子型纤维素醚。它们是一种无嗅，无味无毒的白色粉末，在冷水中溶胀成澄清或微浑浊的胶体溶液。具有增稠，粘合，分散，乳化，成膜，悬浮，吸附，凝胶，表面活性，保持水分和保护胶体等特性。

二、指标要求：

外观：白色或类白色粉末，无臭无味

PH：（1% solution）:4.5-8.0

表面张力：4225-230

炭化温度：225-230

变色温度：190-200

分解温度：200min

视密度：0.25-0.70

密度：1.26-1.31

包装：25kg/ bag

ISO9001:2000 certification

甲氧基：19.0~24.0

羟丙氧基：4.0~12.0

凝胶温度：53~90

三、产品性能：

性状：本品是一种白色或稍带微黄色的粉末、无嗅、无味、无毒。

抗盐性：由于本品是非离子和非聚电解质，因此，它在金属盐或有机电解质的水溶液中比较稳定。

表面属性：本产品的水溶液具有表面活性，使其具有乳化作用，保护胶体和相对稳定性。

PH值稳定性：本品水溶液的粘度在PH值3.0-11.0范围内都是比较稳定的。

保水性：由于本品是亲水性的和它的水溶液是高粘度的，它添加到灰浆、石膏、涂料中，在制品中维持高保水作用。

润滑性：加入本品能够减少磨擦系数和提高挤压陶瓷制品与水泥制品的润滑性。

成膜性：本品能生成结实的柔韧的、透明薄片、有良好的耐油耐脂性能。

四、溶解方法：

1、取所需数量的热水，放入容器中加热至85以上，在慢慢搅拌下逐渐加入本品，纤维素起初浮在水面上，但逐渐被水分散，形成均匀的淤浆，在搅拌下冷却，直到透明。

2、或者将1/3-2/3的水加热至85以上，加入纤维素，得到热水浆料，再加入剩余量的冷水、保持搅拌，冷却至20左右得到的混合物即成。

五、应用； 保温砂浆、瓷砖粘结剂、勾缝剂、粉刷石膏、抹灰、砌筑砂浆； 涂料增稠剂、分散剂和稳定剂； 油墨业作为增稠剂、分散剂和稳定剂； 塑料成形脱模剂、软化剂、润滑剂； 水泥、石膏二次制品； 洗发剂、洗洁精。六、包装；25Kg纸塑复合包装袋封装，内用聚氯乙烯塑料袋包装。贮存与运输防雨防晒，防火防湿，密闭通风保存，按非危险品办理运输。

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