

# 建筑专用粘接度强、抗伸拉易施工的产品首选赫翌甲基纤维素HPMC

产品名称	建筑专用粘接度强、抗伸拉易施工的产品首选赫翌甲基纤维素HPMC
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:纤维素 廊坊市:大城县
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

### 甲基纤维素 ( HPMC )

甲基纤维素 ( HPMC ) 是以天然高分子材料纤维素为原料，经一系列化学加工制得的非离子型纤维素醚。羟丙基甲基纤维素 ( HPMC ) 是一种无嗅、无味、无毒的白色粉末，能溶解于冷水，形成透明的粘稠溶液。具有增稠、粘合、分散、乳化、成膜、悬浮、吸附、胶凝、表面活性、保持水分和保护胶体等性能。产品优点：

1 提高了砂浆的抗压强度和抗折强度。

2 提高了砂浆的延伸率从而提高了砂浆的抗冲击韧性，同时也赋予砂浆良好的应力分散作用。

3 提高了砂浆的粘结性能。粘结机理是靠大分子在粘表面的吸附和扩散，同时胶粉有一定的渗透性，和纤维素醚一起充分浸润基层材料的表面，使基层与新抹灰的表面性能接近，从而提高了吸附性，使其性能大大增加。

4 降低砂浆的弹性模量，提高变形能力，减少开裂现象。

5 提高砂浆的耐磨性。耐磨性的提高主要是在砂浆的表面有一定数量的胶的存在起到的粘结作用，胶粉形成的网膜结构可以穿过水泥砂浆中的孔洞、裂隙。改善了基料与水泥水化产物的粘结，从而提高了耐磨性。

技术指标

外观	白色粉末，自由流动
固含量	98.0%
灰份（100℃）	12 ± 2%
堆积密度kg/m <sup>3</sup>	400-500
50%水溶液粘度(mpa.s)	1000
pH 值	6-8
最低成膜温度	0

## 应用范围

粘结砂浆、抹面(抗裂)砂浆

如需配方请咨询:13661387719

## 包装与贮存

- 1、25 KG包装，化工复合纸塑包装袋，内衬PVC膜;
- 2、保质期6个月，须防水防潮，打开包装后须扎口密封，有气味，无毒。

## 注意事项

- 1.胶粉投料不宜一次性投入;
- 2.胶粉需加入聚丙烯纤维时，要先放进水泥中分散(投放水泥时分次数把聚丙烯纤维分撒在水泥上面，水泥和聚丙烯纤维一起进机器，不可把纤维一次性放在水泥上)，因为水泥的细小颗粒能消除纤维的静电，才能使聚丙烯纤维分散开;

3.搅拌混合均，但搅拌时间不宜过长，15分钟为宜，长时间搅拌沙子与水泥容易沉淀分层(立式搅拌机特别注意);

4.需要根据季节的变化来调节添加剂的用量;

5.避免添加剂或水泥受潮结块;

6.严禁与酸性物质混合堆放、使用;

7.5 以下禁止施工中使用，低温施工会造成最大的工程质量问题

<http://94869886.b2b.11467.com>