

山东羟丙基甲基纤维素厂家直销，HPMC生产厂家

产品名称	山东羟丙基甲基纤维素厂家直销，HPMC生产厂家
公司名称	山东特耐斯化工有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:特耐斯 型号:5-20万粘度 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

烟台砂浆添加剂，东营纤维素醚厂家，聊城腻子粉用羟丙基甲基纤维素10万粘度HPMC，羟丙基甲基纤维素在干粉砂浆中，纤维素醚的添加量很低，但能显著改善湿砂浆的性能，是影响砂浆施工性能的一种主要添加剂。现在，羟丙基甲基纤维素在干粉砂浆中使用的纤维素醚主要是羟丙基甲基纤维素醚（HPMC）。羟丙基甲基纤维素在干粉砂浆中HPMC主要起着保水、增稠、改善施工性能等作用。

1、建筑砂浆抹灰砂浆

高保水性可使水泥充分水化、明显增加粘结强度，同时可适当提高抗拉伸度和剪切强度，极大改善施工效果，提高工作效率。

2、耐水腻子

在腻子中羟丙基甲基纤维素醚主要起保水、粘结以及润滑的作用，避免因失水过快导致的裂纹和脱水现象，同时增强了腻子的附着力，降低了施工中流挂现象，使施工比较顺畅。

3、粉刷石膏系列

在石膏系列产品当中羟丙基甲基纤维素醚主要起保水，增加润滑等作用，同时具有一定的缓凝效果，解决了施工过程中鼓开裂、初始强度达不到的问题，可延长工作时间。

4、界面剂

主要作为增稠剂使用，能提高抗拉强度和抗剪切强度，改善表面涂层，增强附着力以及粘接强度。

5、外墙外保温砂浆

羟丙基甲基纤维素纤维素醚在此材料中重点起粘结、增加强度的作用，使砂浆更容易涂布，提高工作效率，同时更具有抗垂流作用，较高的保水性能可延长砂浆的工作时间，提高抗收缩和抗龟裂性，改善表面品质，提高粘结强度。

6、瓷砖粘结剂

较高的保水性可不必预先浸泡或湿润瓷砖和基地，显著提高其粘结强度，浆料可施工周期长、细腻、均匀、施工方便，同时具有良好的抗润移性。

7、填缝剂、勾缝剂

羟丙基甲基纤维素纤维素醚的添加使其具有良好的边缘粘结性，低收缩率和高耐磨损性，保护了基层材料免受机械损坏，避免了渗透给整个建筑带来的影响。

五、溶解方法：

HPMC产品直接加入到水里，会产生凝聚，接着溶解，但这样溶解很慢，并且困难。下面建议三种溶解方法，用户可根据使用情况，选择最方便的方法：

一、热水法：由于HPMC不溶解在热水里，因而初期HPMC能够均匀分散在热水中，随后冷却时，两种典型的方法描述如下：

1)、在容器内放入需要量的热水，并加热到大约85℃。在慢慢搅拌下逐渐加入HPMC，开始HPMC浮在水的表面，然后逐渐形成一种淤浆，在搅拌下冷却该淤浆。

2)、在容器内加入所需量1/3或2/3的水，并加热到85℃，按1)的方法，分散HPMC，制备热水淤浆；然后加入剩余量的冷水或冰水至热水淤浆中，搅拌之后冷却该混合物。

二、粉末混合法：将HPMC粉末粒子与相等的或更大量的其它粉状的配料，通过干混合来充分分散，之后加水溶解，则此时HPMC可以溶解，而不凝聚。

三、有机溶剂湿润法：将HPMC用有机溶剂，如乙醇、乙二醇或油预先分散或湿润，然后加水溶解，则此时HPMC也可以顺利地溶解。

产品包装贮藏及使用：

25公斤/袋防潮包装 储存于阴凉干燥之场所，
开袋即用如使用有剩余时注意封口防潮。建议产品使用期限为十二个月。

欢迎广大建材行业的朋友们来电咨询！

咨询电话（微信）：15253191719 QQ:3513037648 周经理