

羟丙级甲基纤维素

产品名称	羟丙级甲基纤维素
公司名称	石家庄乐用纤维素有限公司
价格	17000.00/个
规格参数	乐用:10万 15万:20万
公司地址	石家庄晋州东开发区
联系电话	0311-84466061 18932725159

产品详情

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。
- 8、自流平材料 羟丙基甲基纤维素纤维素醚稳定的粘结性保证了良好的流动性和自流平能力，控制保水率使其能够快速凝固，减少龟裂和收缩。
- 9、乳胶漆涂料
- 10、蜂窝陶瓷