

低粘度自流平砂浆专用羟丙基甲基纤维素hpmc

产品名称	低粘度自流平砂浆专用羟丙基甲基纤维素hpmc
公司名称	山东阜盈生物科技有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	品牌:阜盈 灰分:< 3 水分:< 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

厂家直销低粘度自流平砂浆专用羟丙基甲基纤维素hpmc

自流平砂浆专用羟丙基甲基纤维素是以天然精制棉为原料，在一定条件下反应经过蒸煮、氧化、醚化生成的一系列纤维素生物的总称，是纤维素分子链上羟基被醚基团取代的产品。产品特点本公司自流平砂浆专用羟丙基甲基纤维素(HPMC)产品是建材行业专用的改性纤维素醚，为乳白色颗粒粉末或白色颗粒粉末，速溶于水，微具吸潮性，具有增稠、粘结、润滑性、溶解快、和易性好等特点，被广泛地用在建材、涂料行业。本品不含苯类、醇类、甲醛，无毒副、无辐射的绿色环保产品。

自流平砂浆专用羟丙基甲基纤维素的理化性质：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：0.25-0.70g/cm³(通常在0.5g/cm³左右) 5、比重1.26-1.31。6、变色温度：190-200 7、表面张力：2%水溶液为42-56dyn/cm。8、自流平砂浆专用羟丙基甲基纤维素自流平砂浆专用羟丙基甲基纤维素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、自流平砂浆专用羟丙基甲基纤维素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、以及广泛的耐酶性、分散性和粘结性等特点。主要用途：本品为工业级HPMC，在其它石油化工、建材、陶瓷、涂料等产品中作增稠剂、稳定剂、乳化剂、赋形剂、保水剂等，在合成树脂方面的应用，可使获得产品具有颗粒规整、疏松，视比重适宜，加工性能优良等特点，从而基本上取代了聚乙烯醇作分散剂。另外在建筑施工过程中，主要用于砌墙，灰泥粉饰，嵌缝等机械化施工中，特别在装饰性施工中，用作粘贴磁砖、大理石、塑料装饰、粘贴强度高，还可以减少水泥用量。用于涂料行中作增稠剂，可使涂层光高细腻、不脱粉，改善流平性能等。用于粉刷石膏、粘结石膏、嵌缝石膏、耐水腻子中可显著提高其保水性，粘结强度等。山东阜盈生物科技有限公司建筑添加剂生产厂家，产品包括羟丙基甲基纤维素、羟乙基纤维素、可再分散性乳胶粉、羟丙基淀粉醚。

欢迎广大建材行业朋友来电咨询：15715315828 王经理