

热销羟丙基甲基纤维素hpmc砂浆腻子粉可订制

产品名称	热销羟丙基甲基纤维素hpmc砂浆腻子粉可订制
公司名称	石家庄凯特精细化工有限公司
价格	18500.00/吨
规格参数	品牌:双雪 型号:10万 产地:晋州市
公司地址	河北省石家庄市晋州市东张村
联系电话	0311-84329159 18034012396

产品详情

纤维素羟丙基甲基醚;羟丙基甲基纤维素

英文名称：Hypromellose

英文别名：HPMC；E464；MHPC；Hydroxypropyl methylcellulose；Hydroxypropyl methyl cellulose；

CAS号：9004-65-3

外观与性状：白色或类白色纤维状或颗粒状粉末

密度：1.39 g / cm

具体行业运用

建筑行业

- 1、水泥砂浆：提高水泥 - 砂的分散性，大幅度改善砂浆的可塑性和保水性，对防止裂纹有效果，可增强水泥强度。
- 2、瓷砖水泥：提高压制瓷砖砂浆的可塑性、保水性、提高瓷砖的胶接力，防止粉化。
- 3、石棉等耐火材料的涂复：作为悬浮安剂，流动性改善剂，还提高对基底的胶接力。
- 4、石膏凝浆料：改善保水性和加工性，提高对基底的胶接力。
- 5、接缝水泥：添加于石膏板用的接缝水泥中，改善流动性和保水性。

- 6、乳胶油灰：改善以树脂乳胶为基础油灰的流动性和保水性。
- 7、灰泥：作为代替天然物的浆糊，能改善保水性，提高同基底的胶接力。
- 8、涂料：作为乳胶涂料的增塑剂，对改善涂料及腻子粉的操作性能和流动性的改善有作用。
- 9、喷涂涂料：对防止水泥系或乳胶系喷涂只得料填料下沉和改善流动性及喷束图形有良好效果。
- 10、水泥、石膏二次制品：作为水泥 - 石棉系等水硬性物质的压出成型粘结剂使用，提高流动性，能得到均一的成型品。
- 11、纤维壁：由于抗酶抗细菌作用，作为砂壁的粘合剂是有效的。

主要用途

- 1.建筑业：作为水泥砂浆的保水剂、缓凝剂使砂浆具有泵送性。在抹灰浆、石膏料、腻子粉或其他的建材作为黏合剂，提高涂抹性和延长可操作时间。
用作粘贴瓷砖、大理石、塑料装饰，粘贴增强剂，还可以减少水泥用量。
HPMC的保水性能使浆料在涂抹后不会因干得太快而龟裂，增强硬化后强度。
- 2.陶瓷制造业：在陶瓷产品制造中广泛用作黏合剂。
- 3.涂料业：在涂料业作为增稠剂、分散剂和稳定剂，在水或有机溶剂中都具有良好相溶性。作为脱漆剂。
- 4.油墨印刷：在油墨业作为增稠剂、分散剂和稳定剂，在水或有机溶剂中都具有良好相溶性。
- 5.塑料：作成形脱模剂、软化剂、润滑剂等。
- 6.聚氯乙烯：聚氯乙烯生产中做分散剂，系悬浮聚合制备PVC的主要助剂。
- 7.其它：本品还广泛用于皮革、纸制品业、果蔬保鲜和纺织业等。