

出口 木质纤维素

产品名称	出口 木质纤维素
公司名称	合肥缘梦化工有限公司
价格	15.00/千克
规格参数	
公司地址	合肥市包河区武汉路与四川路交口向上商务中心B-办1022室（注册地址）
联系电话	15155914912

产品详情

基本性能

.纤维长度从《20um到2500um

.纤维直径约25um

.比密度约1.5g/1

.表观密度根据产品的不同从20到250g/1

.耐高温性能可达150 ° C,短时间可达约200 ° C

.对液态媒介高吸收，高保留

.高抗拉性能

.本纤维不溶于水和油，因此同水溶性的纤维素衍生物如羟甲基纤维素醚（CMC

.在PH值4到12的范围内对酸和碱呈惰性

.生理学和毒理学上是安全的

木质纤维在建筑化学领域的应用

1最终产品的流变性能

.黏度随着剪切速率的增加而降低。剪切速度的降低会立刻导致粘度的升高。在静止的状态下会重新恢复原始粘度。

.系统的稠化取决于纤维的长度：使用的纤维长度越长，粘稠度效果越明显。

2 最终产品的一致性

.通过三维纤维骨架的建立而成交联的系统，从而获得更高的稳定性。

.填充在接合部位和缝隙中起到增强作用（缝隙闭合

.裂纹的闭合和抗裂性-本木质纤维素在很多用途中起到了阻止微裂缝形成的作用

3有规律的持续向基层及周围释放水分

.由于延长了开放时间而减少了表皮的形成。

.在强吸收性基层上仍具有良好的操作性能。

.由于水分有规律的释放而减少了塑性收缩，因此诸如收缩裂缝等负面作用收到了抑制。

4抗冻性（冻融循环）：

.本产品木质纤维素可以把剩余水分束缚在纤维的毛细管内，从而使冻点降低到-70 °C

木质纤维素型号及规格

白色：300um 白色纤维长度300-500um

灰色：1000um 灰色纤维长度800-1000um

在干砂浆产品中使用本公司木质纤维的有点：

粘合剂，填缝剂

裂缝的出现是粘合剂和填缝剂应用过程中最常见的问题，本公司纤维素可以克服这一问题的原因是膨化纤维稳定了最终产品的性能

柔性瓷砖胶

推荐掺量：配方总重量的0.3% 0.6%

.改善施工性能

.显著降低对施工工具的粘着性

.提供瓷砖胶的抗滑移性

.防止干砂浆产品产生分层现象

.提高保水性，延长开放时间并改善湿润性

填缝剂

推荐掺量：配方总重量的0.3%-1.5%

.改善施工性能

.提高耐磨性

.大幅度减少收缩及收缩裂缝

抹灰及批荡砂浆

本公司纤维素可用于浮雕装饰涂层，矿物叫凝材料抹灰砂浆及保温砂浆

抹灰/批荡砂浆：

推荐掺量：配方总重量的0.3%-1.0%

.改善施工性能