

建筑助剂供应 昆山京昆油田1 建筑助剂

产品名称	建筑助剂供应 昆山京昆油田1 建筑助剂
公司名称	昆山京昆油田化学科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市昆太路210号
联系电话	17315960119 17315960119

产品详情

自流平砂浆专用瓜尔胶

JK-703L 是通过对天然瓜尔胶化学改性后的非离子型聚合物，专门用于砂浆自流平中，可提高悬浮携砂能力，建筑助剂，作为抗沉淀助剂。可增强流动性和可泵送性，从而提高铺地面的效率。可提高保水性，从而减少龟裂和收缩。防止泌水：在悬浮液中发挥良好的作用，防止浆液沉积和泌水；保持流动性，瓜尔胶具有良好的触变性、流平性。不会影响浆料的流动，容易施工，能在自我平整后产生良好的表面效果。建议用量为0.05%-0.08%。

瓜尔胶鉴别试验

- 1、显微镜鉴定：称取0.2g试样于研钵中，加入含碘0.5%、碘化钾1%的水溶液2~3mL，经研磨后放于载玻片上，在显微镜下观察。瓜尔胶显示紧密聚集的圆形至梨形的细胞，其胞内物呈黄至棕色。
- 2、粘度的测定仪器：NDJ—1型旋转粘度计；电热恒温水浴；分析天平，感量0.1mg;250mL高型烧杯；300mL具塞磨口锥形瓶。测定步骤：准确称取经105℃烘箱干燥2h后的试样2.500g置于干燥的锥形瓶中，加水200.0mL，立即加塞后剧烈摇动至溶液均匀，再补加47.5mL水后摇均，10min后摇动一次，建筑助剂报价，以后每隔0.5h再次反复摇动，2h后将溶液倒入烧杯中，于25℃恒温水浴中溶胀0.5h，建筑助剂供应，用玻璃棒搅拌均匀后立即用NDJ—1型旋转粘度计，取3号转子在12r/min下测定胶液25℃条件下的视粘度。

水泥基砂浆专用瓜尔胶

JK-703 是通过对天然瓜尔胶的化学改性后的非离子型聚合物，专门用于各种砂浆，水泥基砂浆、腻子粉中，起到增稠和保水作用，具有较强的耐碱性能，建筑助剂生产，可在碱性条件下达到良好的增稠效果。在砂浆中触变性优异，抗流挂性能好，体系稳定性佳，不影响耐酸耐碱性能，同时使用过程中有足够

的流动、流平性（施工性增强30%）。JK-703
的用量由配方而定，建议用量为0.1%-0.3%，建议与纤维素配合使用。

建筑助剂供应-昆山京昆油田1-建筑助剂由昆山京昆油田化学科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。
昆山京昆油田化学科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为化工产品
具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!