

高效玻璃钢脱模剂 康文 内脱模剂

产品名称	高效玻璃钢脱模剂 康文 内脱模剂
公司名称	湖北康文新材料科技有限公司
价格	23.00/公斤
规格参数	型号:KM--MR-01 品牌:康文 使用方法:内脱模剂
公司地址	随州市曾都区经济开发区
联系电话	3309876 15335779299

产品详情

型号	KM--MR-01	品牌	康文
使用方法	内脱模剂	溶解性	水性脱模剂
产品规格	25KG/桶	主要用途	玻璃钢拉挤

湖北康文新材料科技有限公司生产精细高分子材料。本公司与湖北武汉理工大学建立了“产.学.研”合作人才交流机制，共同开发精细高分子材料，公司依托高山俊教授领导的高分子合成课题组，学校和企业联合实验室组建了拥有2个博士后.2个博士生.5个硕士生为主的技术团队.具有雄厚的技术储备和研发实力着眼于国内外市场竞争力和可持续发展战略，公司生产的各种精细高分子材料，以代替进口产品为主。

本公司依靠武汉理工大学高山俊教授科研团队，经多年努力成功研制出kw--mr新型玻璃钢拉挤/模压内脱模剂，并申请了两项发明专利（高山俊.沈春晖.侯占伟，“一种拉挤玻璃钢型材用内脱模剂的制备方法，”授权号：zl 200710053102.x；沈春晖.高山俊.侯占伟.“拉挤玻璃钢制品添加剂及其制备方法.”授权号：zl 200710053103.4).同时建立了生产线，本公司生产的模压内脱模剂具有以下优越性能：

- 1.无色透明，适用于对颜色要求高的玻璃钢制品加工，扩大了使用范围。
- 2.ph值为中性，对金属模具无腐蚀性，能有效延长模具使用寿命，对操作者无特殊防护要求。
- 3.与碱性填料不反应，因此不会使胶料变稠，胶料流动性好。
- 4.凝固点低于零下5度，在寒冷季节不影响使用。
- 5.与基材混溶性好，可有效提高加工线速度，降低工业成本。

kw----mr内脱模剂推荐使用条件

kw----mr内脱模剂适用于压力成型 (smc.bmc).rtm.以及长纤维成型中的拉挤成型工艺，适用的树脂体系为不饱和聚酯.乙烯基树脂等。尤其在低收缩条件下，当使用其他脱模剂效果不佳时，它更加适用。推荐的用量为树脂的0.8--1.2%，在低收缩场合，用量可能需要适量增加。

望贵公司能够试用样品来对本公司产品进一步了解。

湖北康文新材料科技有限公司

丁力 15335779299