

洗衣机隔音棉用热熔胶多少钱 三信化学

产品名称	洗衣机隔音棉用热熔胶多少钱 三信化学
公司名称	三信化学（无锡）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市高浪路999号A1栋10F
联系电话	18921180123

产品详情

热熔胶因为现代生活品对环保的需求，越来越多的传统工艺品尤其是油脂性的、难分解类的等多种化学胶粘剂将被EVA类、聚烯烃类的热熔胶取代。热熔胶OAK-811P为纯透明状EVA树脂胶，反复加热会造成粘接强度下降。建议在使用上海政太热熔胶OAK-811P时以一个班组的使用量为原则，每天休工时及时清理溶解槽。

在使用热熔胶前应预热。一般预热1~2小时，达到加热温度具有流动性后，再放入160~180℃胶槽内，才能正常开机使用。要严格控制使用温度。温度过高时会造成粘结力下降，流动性、渗透性增加，洗衣机隔音棉用热熔胶公司，黏度和强度下降，扬州洗衣机隔音棉用热熔胶，影响书刊的粘结强度。

EVA热熔胶是一种不需溶剂、不含水份的固体可熔性聚合物；在常温下为固体，加热到一定温度后熔融为有一定粘性的液体。熔融后的EVA热熔胶，呈浅棕色或白色。EVA热熔胶由基本树脂、增粘剂、粘度调节剂和抗1氧剂等成份组成。

抗1氧剂 加入适量的抗1氧剂是为了防止EVA热熔胶的过早老化。因为胶体在熔融时温度偏高会氧化分解，加入抗1氧剂可以保证在高温条件下，粘结性能不发生变化。

低温热熔胶突破了一般传统热熔胶的使用极限。其正常操作温度仅为110~130℃，洗衣机隔音棉用热熔胶多少钱，低温热熔胶比传统热熔胶的使用温度低了30℃以上。低温热熔胶和传统热熔胶相比具有明显

低的粘度值，保证在低温操作条件下满足各项涂布工艺要求。低温热熔胶所带来的直接好处是节省电费和机器维修保养费用。三信化学（无锡）有限公司致力于特种粘接类热熔胶、热熔压敏胶的生产工艺、产品应用方面的研开发与销售。公司凭借强大的研发团队，在EVA热熔胶、APAO热熔胶、SBC热熔压敏胶、PUR热熔胶方面取得了骄人成绩。

洗衣机隔音棉用热熔胶多少钱-三信化学由三信化学（无锡）有限公司提供。三信化学（无锡）有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。三信化学——您可信赖的朋友，公司地址：无锡市高浪路999号A1栋10F，联系人：李总。