

水性聚氨酯胶粘剂 北京水性聚氨酯 防水剂

产品名称	水性聚氨酯胶粘剂 北京水性聚氨酯 防水剂
公司名称	浙江罗星实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省嘉兴市南湖区大桥镇步焦公路369号
联系电话	15957328888 15957328888

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：浙江罗星化学股份有限公司

罗星实业是二十年聚氨酯pu生产企业，产品环保达标认证，批发聚氨酯乳液，聚氨酯固化剂，水性pu树脂，水性粘稠剂，聚酯，皮革表面处理剂，织物涂层，印花，整理，复合，油墨，水性粘合剂，热熔胶，水性聚氨酯树脂，植绒胶，注塑细羊巴树脂，以质量份计，其中包含注塑羊巴树脂50~53份，13~15份，10~12份，14~16份，细羊巴粉2~3份，邻苯二甲酸酯增塑剂1~2份。还公开了一种上述合成革用注塑细羊巴树脂的制备方法，北京水性聚氨酯，采用上述方法制备的合成革用注塑细羊巴树脂，羊巴发泡后，泡孔均匀，磨皮后绒感强，展色性佳，触感，注塑效果优；可用于仿离型纸纹路表面印刷树脂、滚涂等工艺，水性聚氨酯胶粘剂，用途广泛，该注塑细羊巴树脂用在现有合成革生产线上应用，工艺简单，水性聚氨酯厂家，是前段印刷的一种新型材料无需改变生产设备增加成本。

传统氨基硅油柔软剂存在亲水性差，易“泛黄”及乳液稳定性差等问题，而目前市场上的亲水硅油柔软剂存在手感僵硬及耐洗性差的问题。为了解决上述问题，本文开发了一种新型结构的有机硅柔软剂。先采用D4和1,3-二缩水甘油醚氧基丙基-1,1,3,3-四二硅氧烷为原料，合成端环氧硅油；再将端环氧硅油与氨基聚醚反应，制备三元嵌段共聚有机硅；用亲水改性剂2,3-环氧丙基对三元嵌段共聚有机硅进行改性，制备出具有优异亲水性和抗黄变性的嵌段共聚有机硅。采用单因素分析法，依次对上述三个阶段的合成工艺条件进行研究。通过测试自制端环氧硅油产物的粘度，产率及外观，得出其佳合成工艺

(1) 聚氨酯改性端氨基聚硅氧烷(PUASO-2)的制备, 表征及应用研究用八环四硅氧烷(D4)与1, 3-双(3-氨基丙基)-1, 1, 3, 3-四二硅氧烷通过本体聚合反应制得端氨基聚硅氧烷(ASO-2), 之后与异(IPDI), 聚醚二元醇(PEG-1000)反应制得的聚氨酯预聚体反应合成了一种嵌段型的聚氨酯改性端氨基聚硅氧烷(PUASO-2). 并用IR, ¹H-NMR, SEM等对PUASO-2进行了结构表征, 成膜性观察及应用性能的研究. 研究表明: PUASO-2易乳化为平均粒径为256.1nm, 电位为15.4mV的PUAS-2乳液; 将PUAS-2应用于棉织物的后整理

水性聚氨酯胶粘剂-北京水性聚氨酯-防水剂由浙江罗星化学股份有限公司提供。水性聚氨酯胶粘剂-北京水性聚氨酯-防水剂是浙江罗星化学股份有限公司今年新升级推出的, 以上图片仅供参考, 请您拨打本页面或图片上的联系电话, 索取联系人: 姚经理。同时本公司还是从事浙江羊巴处理剂, 江苏炭黑处理剂, 河北超纤鞋革用处理剂生产厂家的厂家, 欢迎来电咨询。