

油墨批发 水性聚氨酯生产厂家 孝感水性聚氨酯

产品名称	油墨批发 水性聚氨酯生产厂家 孝感水性聚氨酯
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

水性无机富锌涂料

采用低模数硅酸钾溶液、碱性硅溶胶为主要原料，以有机硅氧烷作为改性剂，制备成稳定的高模数硅酸钾溶液，配制成粒径均匀、贮存稳定、耐水性和耐候性优异的高性能无机富锌涂料。

水性无机富锌涂料广泛适用于海洋大气、高温等各种环境下的钢结构，水性聚氨酯原料，如海洋平台、船舶、集装箱、大型钢铁构件、输油管线、各种化学贮槽内衬的长效防腐。

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，皮革表面处理剂，织物涂层，印花，整理，复合胶，欢迎合作。

1.与溶剂型聚氨酯胶粘剂相比，水性聚氨酯胶粘剂除了上述的无溶剂臭味、无污染等优点外，还具有下述特点。

(1)大多数水性聚氨酯胶粘剂中不含NCO基团，因而主要是靠分子内极性基团产生内聚力和粘附力进行固化。而溶剂型或无溶剂单组分及双组分聚氨酯胶粘剂可充分利用NCO的反应、在粘接固化过程中增强粘接性能。大多数水性聚氨酯以含羧基扩链剂或含磺酸盐扩链剂引入羧基离子及磺酸离子。水性聚氨酯中含有羧基、羟基等基团，适宜条件下可参与反应，使胶粘剂产生交联。

(2)除了外加的高分子增稠剂外，影响水性聚氨酯粘度的重要因素还有离子电荷、核壳结构、乳液粒径等。?聚合物分子上的离子及反离子(指溶液中的与聚氨酯主链、侧链中所含的离子基团极性相反的自由离子)越多，粘度越大；而固体含量(浓度)、聚氨酯树脂的分子量、交联剂等因素对水性聚氨酯粘度的影响并不明显，这有利于聚氨酯的高分子量化，以提高胶粘剂的内聚强度。与之相比，溶剂型聚氨酯胶粘剂的粘度的主要影响因素有聚氨酯的分子量、支化度、胶的浓度等。在当今流行的丝光三七毛、丝光五五毛、全睛、假三七、天丝、全棉、真丝等织物的超级手感整理中，得到广泛应用。相同的固体含量，水性胶粘剂的粘度较溶剂型胶粘剂小。

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，孝感水性聚氨酯，水性pu树脂，水性粘稠剂，皮革表面处理剂，织物涂层，印花，整理，复合胶，欢迎合作。

由于聚氨酯类胶粘剂具有软硬度等性能可调节性好以及耐低温、柔韧性好、粘接强度大等优点，用途越来越广。目前聚氨酯胶粘剂以溶剂型为主。腐蚀剂和缓蚀剂：罐内防锈剂、钢铁防闪锈剂、无机腐蚀抑制剂、有机腐蚀剂、混合腐蚀制剂。有机剂燃爆、易挥发、气味大、使用时造成空气污染，具有或多或少的毒性。近10多年来，水性聚氨酯树脂，保护地球环境舆论压力与日俱增，一些发达国家制订了消防法规及溶剂法规，这些因素促使世界各国聚氨酯材料研究人员花费相当大的精力进行水性聚氨酯胶粘剂的开发。

罗星实业是二十年聚氨酯pu生产企业，水性聚氨酯生产厂家，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，皮革表面处理剂，织物涂层，印花，整理，复合胶，欢迎合作。

油墨批发(图)-水性聚氨酯生产厂家-孝感水性聚氨酯由浙江罗星实业有限公司提供。油墨批发(图)-水性聚氨酯生产厂家-孝感水性聚氨酯是浙江罗星实业有限公司（www.fcncf.cc）今年全新升级推出的，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。在预聚体分散法中，若采用溶于水的二元伯胺扩链剂扩链，由于—NCO与—NH₂的反应速度快，不易得到微细而均匀的乳液，可采用酮亚或酮连氮法解决此问题。同时本公司（www.bjzhifuchang.com）还是从事河北水性聚氨酯，江苏油性聚氨酯厂家，四川水性pu树脂批发的厂家，欢迎来电咨询。