

崇阳聚氨酯 聚氨酯生产厂家 罗星实业

产品名称	崇阳聚氨酯 聚氨酯生产厂家 罗星实业
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

2、水稀释性涂料。主要含有乳化乳液，以此来溶解树脂，在施工时就直接加水来稀释以达到施工的效果。从全球涂料行业的变革现状来看，欧美各国已经开始强制使用水性油漆了，我国迈向水性油漆的步伐也将加快，未来油漆发展方向将是水性油漆已成为不争的事实，

3、水分散性涂料主要的原理是以合成的树脂为主形成乳液，也就是乳胶漆料。

关于水性多彩涂料就介绍到这里了。

罗星实业是二十年聚氨酯pu生产企业，产品环保达标认证，聚氨酯材料，批发聚氨酯乳液，聚氨酯生产厂家，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。水性聚氨酯和油性聚氨酯的区别—水溶性聚氨酯化学灌浆材料包水量大，渗透半径大，适合动水地层的堵漏涌水，土质浅层和表面层的结固和防护。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。相同的固体含量，水性胶粘剂的粘度

较溶剂型胶粘剂小。通常在离心机中以3000r / min转速离心沉降15min后，若无沉淀，可以认为有6个月的贮存稳定期。

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，相城区聚氨酯，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。

类型：脂肪族阳离子水性聚氨酯

外观：淡蓝色半透明液体

产品指标：

固含量：20%；硬度：HB；

pH：5-6.5；

玻璃化温度：-35 °C；

断裂强度：大于30MPa；100%模量：7-10 MPa；500%模量：22-25

MPa

伸长率：高于520 %

（在50 °C下放置24小时，氯化钙吸潮）；

热发粘温度：大于200 °C；

耐水性：极的耐水性，开水泡不发白

耐黄变性：大于4.5级，150度30分钟无明显黄变，200度3分钟无明显变黄

使用建议：

玻纤粘合剂，PET/PVC/PP/PE等薄膜类底涂，粘合剂等

其他用途在开发之中，欢迎客户索取样板。

崇阳聚氨酯-聚氨酯生产厂家-罗星实业(诚信商家)由浙江罗星实业有限公司提供。浙江罗星实业有限公司（www.fcnf.cc）为客户提供“水性聚氨酯,皮革化工,皮革化料,水性树脂,水性粘合剂”等业务，公司拥有“罗星,东景”等品牌。专注于聚氨酯原料等行业，在浙江嘉兴有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：姚经理。不过，水性聚氨酯的低成膜温度为0 左右，因为不含乳化剂，常温下干燥能形成有光泽、均匀和优良韧性的薄膜。同时本公司（www.35kc.cn）还是从事浙江鞋用革化料，江苏服装革化料生产商，河北箱包革化料批发的厂家，欢迎来电咨询。