

# 富舜新材料质量保证 丁苯胶乳应用 扬州丁苯胶乳

产品名称	富舜新材料质量保证 丁苯胶乳应用 扬州丁苯胶乳
公司名称	山东富舜新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市天桥区铜元局前街11号院内幢号119房屋 二层2026室
联系电话	18668970119

## 产品详情

应用特性羧基丁苯胶乳是三元共聚物。具有较高的结膜强度和粘接力;稳定性、流动性俱佳;填充量大;成模性好;机械、化学与冻融稳定性优异;与颜料、填料相容性好等特点。折叠编辑本段包装储存200kg/桶，应保存在通风干燥的库房，防止日光照射，有效贮存期为半年。必需防止乳液霜冻和直接受到阳光照射。为了保证储存的安全，容器必须保持完好密封，扬州丁苯胶乳，以防水分蒸发，丁苯胶乳市场，表面结皮

山东富舜新材料科技有限公司座落在美丽的“泉城”济南。公司是集化学科研、开发、生产、销售、服务为一体的综合型企业。我公司的员工具有较强的责任感。研究了影响丁苯胶乳粒径大小的因素:乳化剂、引发剂、固含量、电解质及单体加入方式。经过多年的发展，现已形成添加剂、阻燃剂、和化工助剂三大类上百个品种。

丁苯胶乳技术指标：

- 1、外观：乳白色均质乳液.
- 2、有效成份含量：48.0 ± 2%；
- 3、PH值：7.0-8.0；
- 4、粘度（NDJ—1型旋转粘度计，#2，60rpm25）：80 - 350mPa.s；
- 5、玻璃化温度：3 。

丁苯胶乳性能特点：

丁苯胶乳是由丁二烯、不饱和羧酸等通过乳液聚合生成的三元共聚物，具有丁苯胶乳的性能，由于引入了极性基团---羧基(粘结性能提高)，具有较高的的结膜强度和粘结力，抗水可印刷性与耐磨性强，稳定性、流动性俱佳，填充量大，成模性好，机械、化学与冻融稳定性优异，本品与颜料、填料相容性好，贮存稳定性均佳。该种类型的乳液可以包括很多种，根据不同的使用途径将其包括纺织专用的胶乳以及造纸用的羧基丁苯胶乳等等，按照不同的使用性质可以将其分为喷胶棉用的羧基丁苯胶乳等等类型，每一种类型都会有其不同的特点，它们的使用价值都非常高。

山东富舜新材料科技有限公司座落在美丽的“泉城”济南。公司是集化学科研、开发、生产、销售、服务为一体的综合型企业。我公司的员工具有较强的责任感。经过多年的发展，现已形成添加剂、阻燃剂、和化工助剂三大类上百个品种。

丁苯胶乳根据乳液共聚合的温度不同又有高温(50 )丁苯乳胶和低温(50 )丁苯乳胶之分，丁苯胶乳造纸，后者的性能优于前者，后者的强度高、耐寒性好。丁苯胶乳胶黏剂的耐热性和耐老化性均比天然胶乳胶黏剂好，即使老化后也不发黏，不软化，而是变硬。

丁苯乳胶胶黏剂中的大分子链性极小，丁苯胶乳应用，故粘接强度较差，但是价格便宜，主要用在纸加工上，可用作塑料、橡胶、织物、轮胎帘子线、石棉密封垫圈和建材的胶黏剂，也可用来制作压敏胶。为了提高丁苯胶日胶黏剂的黏着性，可以加入松香、古马隆树脂和多羧酸酯等，能显著提高其黏着性。用量一般为2%-4%（干基），粘层油一般取下限，微表处取上限，防水用改性乳化沥青一般为10%-20%（干基）。

在1950年之前，丁苯橡胶在胶粘剂方面只有很有限的应用，但现在已远远超过了天然橡胶胶粘剂的用量。通过同增粘树脂配合，SBR的粘性与内聚性问题已经克服。SBR基胶粘剂具有良好的耐水性和耐老化性，且成本低廉。

富舜新材料质量保证(图)-丁苯胶乳应用-扬州丁苯胶乳由山东富舜新材料科技有限公司提供。山东富舜新材料科技有限公司（shandongfushun.1688.com）位于济南市天桥区铜元局前街11号院内幢号119房屋二层2026室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前富舜新材料在其它中享有良好的声誉。富舜新材料取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。富舜新材料全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司（www.xiangjing168.cn）还是从事工业级香精，山东食品级香精，医药级香精的厂家，欢迎来电咨询。该种类型的产品在生产制作的过程中都是由不饱和的羧酸经过乳液聚合而成的，所以在使用的時候具有很优越的性能。