

优质羧基丁苯胶乳PC-756

产品名称	优质羧基丁苯胶乳PC-756
公司名称	浙江富阳双驹化工有限公司
价格	7800.00/吨
规格参数	牌号:PC-756 产商/产地:浙江富阳双驹化工 含量 :苯乙烯丁二烯共聚物50 (%)
公司地址	中国 浙江 富阳市 中国浙江省富阳市高桥镇上陈村
联系电话	86 0571 63421805

产品详情

牌号	PC-756	产商/产地	浙江富阳双驹化工
含量	苯乙烯丁二烯共聚物50 (%)	粘度	100-400mpa (S)

pc-756羧基丁苯胶乳

化学性质：

羧基丁苯胶乳，即苯乙烯和丁二烯的共聚物所形成的阴离子型水性乳液

产品标准：

固含量	50%
ph值	6.0-7.0
粘度 (25 , ndj-1型粘度计2# , 30rpm)	100-400mpa.s
筛余物 (325目)	0.05%

其它性质：

化学稳定性 (5%cacl2溶液)	通过
---------------------	----

平均粒径	~ 150nm
玻璃化温度	~ 2
抗冻性	不耐冻

相容性：

与一般用于涂布纸和纸板的颜料和助剂完全相容

应用性质：

pc-756羧基丁苯胶乳是一种相对而言的软胶乳，适用于涂布纸的预涂。

它提供良好的涂布运行性能，兼具卓越的粘结强度和良好的油墨吸收性。

在加入pc-756羧基丁苯胶乳之前，涂布ph值应调制成偏碱性。分散过程避免过度剪切力的作用。

储存：

本产品应保存在6-30 的阴凉通风条件下,保质期为生产日起6个月

包装：

羧基丁苯胶乳通常采用三种包装：

1.用小口塑料桶包装，每桶200kg

2.用带出料口的塑料方桶包装，每桶1000kg

3.用专业槽车装

4.用液袋装

运输：羧基丁苯胶乳运输时应小心轻放，防止倒置

其它应注意的几个问题：

- 1.若胶乳温度降至6℃以下，不能搅拌，待缓慢升温后方可搅拌
- 2.若胶乳已冻结或结冰，可慢慢升温，待其溶解后，大部分胶乳可恢复正常使用
- 3.应避免与多价离子物接触，否则会造成破乳
- 4.避免与强酸强碱混合
- 5.严禁与如阳离子松香胶等造纸助剂混合，以免破坏胶乳的稳定性

注意：此处所提供的信息依据我们现有的知识和经验，仅供参考。这些数据不能免除用户进行测试和使用的责任，并且也不对任何特殊性以及某一特定目的的适用性承担法律上确定的承诺。