

羧基丁苯乳胶 SD 8758

一、化学成分：

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。

二、物理性质：

测试项目	指标
固含量 (ISO 3251)	49– 51 %
pH (ISO 976)	5.5– 7
粘度 23 °C	40– 400 mPa.s
密度	~ 1.02 g/cm ³
玻璃化温度	~ 90°C
抗冻性	不耐冻
相容性	与一般用于配胶的碳酸钙、高岭土和其它填料完全相容。

三、功能与应用：

1. 是一种高硬度胶乳，适用于需要高硬度的无纺和工业领域。
2. 可与其它胶乳相混合，混合后的胶乳成膜能达到合适的硬度。
3. 具有良好的流变性能，适用于传统的浸渍和各种类型的上胶设备，能确保设备良好的运转。

四、注意事项：

1. 上胶或者使用完毕后，所有的管道和上胶设备应该立即用冷水冲洗干净。
2. 由于胶乳与其他组分的相容性，涂布时乳液稳定性，以及乳液对不同基材的粘接力等，都受到很多应用条件的影响，因此用户使用本品时必须进行自己的应用测试。

五、包装贮存：

保存在 10°C~30°C 阴凉通风的条件下，为六个月保存期。

东莞海丽控股集团有限公司

地址：东莞松山湖国家高新科技产业园区生产力大厦 1 楼
电话：0769-23075188 传真：0796-22489117
网址：www.hailichem.com E-mail: haili@hailichem.com

东莞海丽化学材料有限公司
昆山海丽高分子材料有限公司
海泰利达国际控股有限公司