

产品描述

HS-903是一种丙烯酸树脂和水等组成的水分散体, 专为棉织物设计, 触感柔软, 质量上乘, 操作简便。

典型性质

形态	乳白色液态
粘度	30000-50000cps
PH	8.0-9.0
密度	1.03-1.05g/cm ³
溶解性	可混溶
离子性	阴离子

使用方法

- 1、在印刷行业, 建议使用**32-120T**网, 应根据印刷材料和图案选择相应的网格;
- 2、可直接使用**PTF**增稠剂, 也可同时使用缩合增稠剂和**PTF**; 不建议使用碱溶胀增稠剂;
- 3、需加**0.5-1%****HS-100**交联剂, 可提高色牢度;
- 4、可手动印刷, 也可机印;
- 5、在**120°C**下干燥**2**分钟。

储存与安全

该产品应当存储在阴凉干燥的地方, 在密闭容器中的保质期为**1**年;

一般储存条件: 避免热源、辐射、静电以及与食品接触;

存放温度在**5°C**至**35°C**, 避免阳光直射;