

目次

涂料染色粘合剂 NF-1 的研制及其染色新工艺

倪健威,沈培荣,杨桦,柴广全,张长康

纺织工业部新型纺纱技术开发中心;纺织工业部印染行业技术开发中心

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文阐述了多组分复配物的涂料染色粘合剂NF-1的研制。通过与国内外常用粘合剂比较和筛选,其多方面性能较为优越,在染色工艺上作了最佳条件选择,使中深色以上深度的全涂料染色在涤棉和全棉织物上得以顺利过关。并可应用于水洗布、砂洗针织布,人棉染色上。

关键词

分类号

DOI:

---

通讯作者:

倪健威

作者个人主页: 倪健威;沈培荣;杨桦;柴广全;张长康