

目次

涂料的防染性及防染涂料的探讨

许先文

陕西纺织器材研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正> 目前多数涂料是在室温或略高于室温的条件下应用的,能较长时间应用于高温水状态下的涂料甚少。在新型染纱工艺过程中所用的塑料器材的研制过程中需要应用一种能不被染色的防护涂料,从而提出了涂料防染性能的新课题。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

许先文

作者个人主页: 许先文

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(467KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [许先文](#)