

目次

空气变形丝对涂层织物剥离强度的影响

马会英,王建坤,胡方田

天津工业大学纺织服装学院 天津 300160;江苏远大公司

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 对基布中不同比例涤纶变形丝涂层织物的剥离强度进行分析。得出空气变形丝对涂层织物的剥离强度具有显著影响的结论。

关键词 [涂层织物](#) [剥离强度](#) [基布](#) [涤纶](#) [空气变形丝](#) [影响](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

马会英

作者个人主页: [马会英](#); [王建坤](#); [胡方田](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(166KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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 包含“涂层织物”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [马会英](#)

· [王建坤](#)

· [胡方田](#)