

德科纳米直销纤维曲磨牢度提升剂 纤维保护剂 织物面料耐磨性曲磨牢度提升整理剂

产品名称	德科纳米直销纤维曲磨牢度提升剂 纤维保护剂 织物面料耐磨性曲磨牢度提升整理剂
公司名称	广州联庄科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:Texnology德科纳米 产地:广州 是否支持定制:可定制
公司地址	广东广州黄埔区科学城科学大道112号绿地中央 广场E栋2001
联系电话	020-32058382 13922166891

产品详情

德科纳米直销纤维曲磨牢度提升剂 纤维保护剂 织物面料耐磨性曲磨牢度提升整理剂

产品说明书

TexnologyZ36

曲磨牢度提升剂

用途

TexnologyZ36适合各种织物防纰裂整理,用于改善纱线抗滑移性及各种纤维梭织物柔软性的产品,特别是再生纤维或合成纤维的内衬,能改善缝纫强度。

特点

- 1.整理后可减轻或避免织物纰裂,提高撕破强力,特别是对碱减量过大或硅油用量过多造成的纰裂有好的回修效果。
- 2.使织物具有表面光滑、柔软和弹性的手感;
- 3.增加褶皱回复角,可与树脂整理、功能整理中的各种添加剂一起使用;

- 4.减少破损损耗,提高耐撕破性及织物的顶破强力;
- 5.降低摩擦系数,减少断纱显现,增强织物的耐磨性;
- 6.热稳定性良好,不泛黄;
- 7.极大的改善纱线抗滑移性和缝纫强度。

性质

外观: 浅黄色半透明液体

离子性: 弱阳离子

溶解性: 易溶于水

p 值: 7-8

化学组成: 聚乙烯共聚物

劳保服是保障劳动者安全与健康的重要装备,然而,由于工作环境和材料的不同,劳保服在穿着工作过程中经常出现磨损和破裂,影响了其保护效果。本文将采用广州联庄科技开发的TexnologyZ36织物曲磨牢度提升剂并应用于劳保服面料的后整理加工中,以提高面料的撕破强力、顶破强力。

【TexnologyZ36】适合各种织物防疵裂整理,用于改善纱线抗滑移性及各种纤维梭织物柔软性的产品,特别是再生纤维或合成纤维的内衬,能改善缝纫强度。

【应用工艺】

与树脂整理剂同浴:30-50g/l

浸轧工艺:

一浸一轧,预烘、焙烘(130 -160)

实践证明,经织物曲磨牢度提升剂加工整理剂的劳保服面料在受外力顶压作用时不易变形、破裂,耐磨性及耐撕裂强度得到显著提高,并且手感柔软,穿着舒适。

综合各试样实测表现,该整理剂在工装、作战服、训练服、劳保手套等纺织品的耐磨性能提升上有着youxiu的应用效益,其性能总结如下:

- 1)整理后可减轻或避免织物疵裂,提高撕破强力;
- 2)使织物具有表面光滑、柔软和弹性的手感;

- 3)增加褶皱回复角,可与树脂整理、功能整理中的各种添加剂一起使用;
- 4)减少破损损耗,提高耐撕破性及织物的顶破强力;
- 5)降低摩擦系数,减少断纱显现,增强织物的耐磨性;
- 6)热稳定性良好,不泛黄;
- 7)大幅度改善纱线抗滑移性和缝纫强度。

广州联庄科技有限公司专注纺织功能性整理剂的研发和生产,我司致力于通过纺织品技术解决方案,赋予纺织品更多功能、属性,提升产品附加值。