

• 面料园地 •

维纶的吸湿性较强,织物缩水率高,维棉混纺布的缩水率为3.5%~5%,裁剪前应先下水预缩。熨烫温度为120~130℃。维纶织物不宜用热水洗涤,水温不宜超过40℃,以免过度收缩和变形。

弹性最大的纤维——氨纶

氨纶是聚氨酯弹性纤维在我国的商品名称,50年代末期实现工业化生产。氨纶是将芳香族二异氰酸酯与聚醚或聚酯聚合生成预聚物后,再与低分子量的二胺或二醇进行二次聚合而制成聚氨酯嵌段共聚物。一般采用溶于二甲基甲酰胺后,在热空气中干法纺丝,再经卷绕、后处理而制得聚氨酯弹性纤维。

氨纶的弹性极好,如同橡皮筋一样,伸长率高达400%~800%,比锦纶弹力丝的伸长率还高两倍,是纺织纤维中弹性最大的纤维。氨纶的耐磨性、耐腐蚀性和染色性能都比较好,防皱性和保型性也很好。目前生产氨纶的成本较高,故商品价格较高。

氨纶主要用于织制有弹性要求的织物,最适宜于各种针织品,如内衣、运动衣、游泳衣、紧身衣裤等,也宜于织造袜子、手套、护腰、护膝等。由于氨纶的弹性很好,更广泛用做各种服装的松紧部位,如滑雪服、羽绒服、飞行服、劳动服的领口、袖口和裤口等。利用氨纶的优异弹性做为芯纱,外层包以棉纱、粘纤纱、涤棉纱或锦棉纱,制成各种包芯纱和包缠纱,再用这些包芯纱或包缠纱织成各种服装面料和针织品,对丰富服装的花色品种及改善服用性能都有显著的效果。氨纶还可用于医疗的绷带和缝合线等。

氨纶的回潮率仅为1.3%,基本上不缩水。氨纶在150℃时开始发黄,175℃时开始发粘,因此在使用时应防止与高温接触。氨纶服装的熨烫温度不宜超过140℃。

丝绸是我国历史悠久的传统产品,以其特有的光泽、滑糯的手感、吸湿透气、穿着舒适等特性成为纺织纤维中的佼佼者,被人誉为“纤维皇后”。在炎热的夏天,身着一件丝绸衣裙,既凉爽又华贵,潇洒飘逸,真是一种美的享受。下面介绍几种市场上常见的夏季丝绸面料。

1. 双绉

是一种纬线用2~4根21D桑蚕加捻丝织成的平纹织物。绸面有隐约的细绉纹,光泽柔和,手感滑糯,悬垂性好,经染色和印花后,是夏季市场上使用最多的丝绸衣料。主要适宜女

州、绍兴分别命名。杭纺比绍纺稍厚。这些产品质地较厚、坚韧耐磨,绸面平坦滑爽,是中老年理想的夏季裤料。

4. 杭罗、庐山纱

杭罗是丝绸的传统产品之一,它应用罗组织使织物表面呈现一系列纱孔,各列纱孔构成等距或不等距横条形状。庐山纱是应用绉纱组织,构成具有纱孔的织物。这些产品的特点是透气性好、不粘身,适宜于做男女衬衫,中老年穿着尤其显得高贵大方。

5. 丝绒

介绍几种夏季丝绸衣料

衬衫、各种连衣裙、短裙等。目前市场上常见的双绉有12101、12102、12103、12107四种规格,其中12101双绉最薄,12102、12107(同规格,仅门幅有别)次之,12103双绉最厚。消费者选购面料时需注意的是:除12103双绉可做裤料外,其它规格的双绉均不宜做裤料,否则容易引起发皱现象。

2. 素绉缎、花绉缎、桑波缎

这类产品是纬线采用桑蚕加捻丝织成的具有绉、缎两面不同风格的丝织物。绸面起有隐约的细绉纹,光泽柔和;缎面平滑光亮,华丽高贵。该品种质地紧密,手感柔软,富有弹性。花绉缎、桑波缎绸面上有织花,再经染色或印花,使得花中有花,绸面层次清晰,立体感较强,更显得雍容华贵,是男女衬衣、时装、礼服、衣裙的高档面料。素绉缎亦是一种理想的裤料。面料正反面的选择可根据个人的爱好确定,目前国际上比较流行的是以缎面为正面。

3. 杭纺、绍纺

杭纺、绍纺是在国内消费者中享有盛誉的传统产品,以它的产地杭

丝绒是双层起毛织物。坯织成后,经割绒机开割分成两块起有密集绒毛的丝绒,再经染色或印花即成成品。丝绒质地柔软,绒毛丛密,手感极佳,是高档丝绸商品。目前市场上常见的品种有65111、65107乔其立绒。染色主要有无色、紫红、墨绿;印花有水彩画般的晕染印花和花形轮廓清晰、立体感强的涂料印花。宜做旗袍、短裙、两件套等服装,是出席宴会、舞会等社交活动的理想礼服。

丝绸品种数以千计,花色上万种,愿您能够选到称心如意的丝绸面料,把自己打扮得更漂亮,使炎夏觉得凉爽一些。(徐杨)



由炳达插图