

天鹅绒面料特性成分

生成日期: 2025-10-13

天鹅绒面料在熨烫时要求中温熨烫，熨烫时要少用推拉，使服装自然伸展对正。天鹅绒面料吸湿性很强，所以收藏的时候应防止高温，高湿和不洁的环境，应叠放平整放在干净整洁的环境中，以防霉变。很多的消费者认为天鹅绒就是使用天鹅的毛发制作出来的毛绒，其实并不是使用天鹅的毛发，这种天鹅绒和其他的毛绒一样，也是人造并且经过加工的毛绒。不过天鹅绒的制作工艺以及制作方法与其他毛绒的制作工艺有所不同。天鹅绒产品要求品级高、线密度小、长度长、成熟度好的细长绒优良棉。采用精梳棉纱制作的天鹅绒，效果好，但成本相对较高。天鹅绒通常有花、素两类。天鹅绒面料特性成分



对于天鹅绒绒面的选择，色彩和花纹是关键因素。素雅的单色绒面，赏心悦目的同时，更为肌肤带来细腻柔滑的触感。作为秋冬流行的面料，它奢华的气质和丰富的纹理营造出魔法般的时尚氛围。天鹅绒面料质量较重，同对比效果的精致面料相配，如丝绸和蕾丝，会营造出非凡的魅力。天鹅绒这种看起来“隆重”的面料，也可以穿得休闲时髦。一件天鹅绒单品一定是提升整体档次的利器。天鹅绒在上衣出彩，放在下身也绝不缺设计感。至于为什么有的人穿上天鹅绒材质的单品反而会觉得廉价呢，问题就在于材质。较为简单判断天鹅绒材质优劣的方法，也是我们较实用的一种方法，就是通过面料的织造密度来判断。天鹅绒面料特性成分天鹅绒经线加工工艺与漳缎相同。



天鹅绒是一种相对较难制作的面料，特别是丝线织成的天鹅绒。天鹅绒传统上是在一种非常独特的织机上织成的，它把两层织物面对面地编织在一起。丝线是通过两层织物编织的，然后通过中间部分将它们分开。正是这些切割的线创造了天鹅绒堆。当然，这可以用任何纤维来完成，不管是丝、棉、粘胶或涤纶，但较为引人注目是丝线的光反射质量，更不用说它的柔软和悬垂的质地了。首先我们要记住，无论选择哪个方向裁剪天鹅绒，都是朝着同一个方向切割所有的碎片。天鹅绒的浪漫亮丽使这款平淡无奇的短裙得到了很好的效果。

天鹅绒在后整理时候加光亮剂，使绒面有比较好的光泽。应用二跑道的针，可以织出正面珠地反面毛圈效果的面料，名为珠地天鹅绒。提花天鹅绒应用机械式或电脑提花毛圈可以提花毛圈呈有立体效应。密丝绒毛圈为FDY涤丝，地丝DTY涤丝。坯布开幅剪毛，预定型后染色，有些在染后多加一次梳毛，绒感较好，但会加多些损耗。也有加氨纶的密丝绒品种；有毛圈纱为涤纶的蒸纱处理的品种，谓之蒸纱绒。不倒绒是加氨纶的品种。绒毛基本上在地布上直立，而且手按绒面，绒面很快恢复。钻石绒毛圈为FDY有光涤丝，地丝DTY涤丝。几乎所有剪毛面料里面较容易做的一种。天鹅绒吸湿性很强，收藏中应防止高温。



天鹅绒绝大部分的是用反包毛圈针织大圆机织的。梭织有一种丝绒产品亦称之为天鹅绒，需要加以区分。棉天鹅绒常见为毛圈纱32S+地纱涤丝DTY100D.这个组合较为常见. 也有做比较轻的克重或特殊要求的毛圈

用35S□38S□地纱用75D□150D等。一般市场上做天鹅绒的棉纱多为普纱或高配棉的普纱。全棉天鹅绒是绒面全棉的(地纱是化纤，多为涤纶)。一般的毛圈高度在2.5MM-3.0MM之间。毛太低，剪毛不容易剪开，损耗大，毛太高，剪毛损耗大，而且毛圈不容易直立。有些公司要求毛圈纱和地丝的捻向相反，以改善纬斜。但是依3Z看来，并不是太重要。织造天鹅绒时，每织四根绒线便织入一根起绒杆(即细铁丝)。天鹅绒面料特性成分

天鹅绒原料采用棉、睛、粘胶丝、涤纶和锦纶等不同原料交织而成。天鹅绒面料特性成分

天鹅绒的雕花工序不是在机上进行的，当织物织成一段或几米(根据需要而定)，就可以取下来，安放在雕花架上进行雕花，即为割绒。雕花顺序为：先将织物在雕花架上平展安放，根据所设计的图稿在其上用白色的粉末描稿，然后用硬质快口钢刀，沿着花纹轨迹将起绒杆上的绒经雕(割)断。当全部花纹都刻完后，用力拔去钢丝(起绒杆)；若遇钢丝难拔时，可事先在钢丝上加一点醋，在拔时用炭火炉在雕花架下适当烤烘，这样使钢丝较易拔出。天鹅绒经雕花、拔出钢丝后，织物表面便形成绒圈地和绒毛花的花绒。尽管它们是同一色彩的丝线，但因一为绒圈，一为绒毛，表面形态不同，对光的折射也不同，其花纹是十分清晰的。天鹅绒面料特性成分