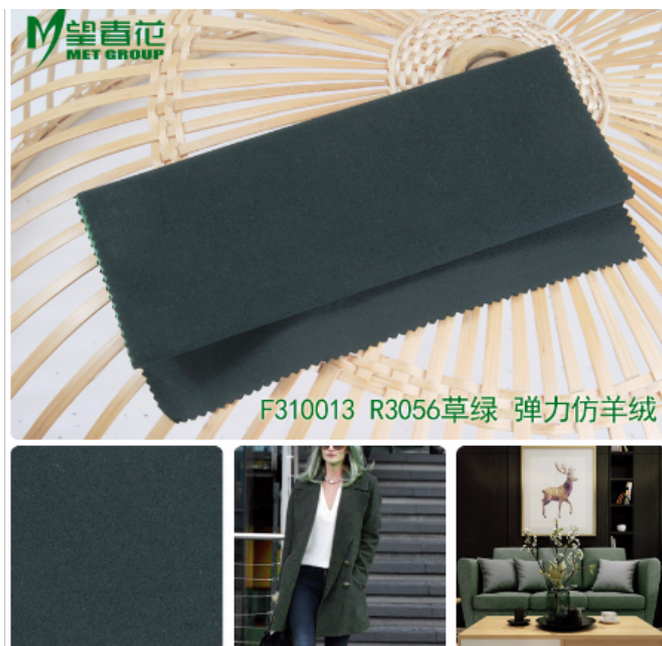


双面绒面料多少钱

发布日期：2025-09-11 | 阅读量：16

抓剪绒涤纶纱面料的优点：1. 弹性好。弹性接近羊毛，当伸长5%~6%时，几乎可以完全恢复。耐皱性超过其他纤维，即织物不折皱，尺寸稳定性好。弹性模数为22~141cN/dtex比锦纶高2~3倍。
. 涤纶织物具有较高的强度与弹性恢复能力，因此，其坚固耐用、抗皱免烫。2. 耐热性涤纶是通过熔纺法制成，成形后的纤维可又再经加热熔化，属于热塑性纤维。涤纶的熔点比较高，而比热容和导热率都较小，因而涤纶纤维的耐热性和绝热性要高些。是合成纤维中较好的。印花抓剪绒面料一般先印花后刷绒，故图案设计必须考虑其刷绒后的效果，纹样不宜纤细。双面绒面料多少钱



抓剪绒面料坐垫的保养护理：各零售商家均不负责清洗抓剪绒面料坐垫，也没有能力清洗，90%的专业生产厂家均不负责、也不承诺清洗抓剪绒坐垫。而一般的干洗店即使采用干洗手法进行洗涤，也很难恢复原有的光泽。坐垫越使用光泽度越高，常用梳子整理皮毛，可保持原色泽和形态；用小棒轻敲毛皮表面，可以打落毛皮表面的灰尘。如果是轻微的灰尘，用干净的棉布蘸少量用温水化开的中性洗涤剂，或用挥发油轻轻擦拭，水温不能太高。如果污渍过于严重，就要送专门的干洗店清洗。保存期间，如使用防虫剂或樟脑丸，要对其用透气的绵纸加以包裹，避免直接接触毛皮。双面绒面料多少钱抓剪绒涤纶纱面料染色性较差，但色牢度好，不易褪色。



抓剪绒面料洗刷枯燥后，织物尺度发生变化的目标，这即是织物的缩水率，它是织物主要的服用功能之一。缩水率的巨细对裁缝或其他纺织用品的标准影响很大。在裁制衣料过程中，尤其是裁制两种以上的织物合缝二层的服装时，有必要思考缩水率的巨细，以确保裁缝的标准和穿戴要求。抓剪绒面料洗刷枯燥后，织物尺度发生变化的目标，这即是织物的缩水率，它是织物主要的服用功能之一。缩水率的巨细对裁缝或其他纺织用品的标准影响很大。在裁制衣料过程中，尤其是裁制两种以上的织物合缝二层的服装时，有必要思考缩水率的巨细，以确保裁缝的标准和穿戴要求。

抓剪绒面料的可选用材料：1、毛粘混纺：具有与线纯毛织物相似的外观风格和基本特点，外观更为细腻。2、天丝、亚麻混纺：织物手感丰满、滑糯、有真丝般光泽、悬垂性好，挺实爽身。3、涤棉混纺：可以弥补涤纶吸湿性小、透气舒适的美之不足，外觀光洁，手感厚实，富有弹性，坚实耐穿，保形性好。4、涤绢混纺：既有毛型的柔润，又有丝绸的滑爽，光泽柔和明亮，挺括，免烫、坚固耐用。富有弹性，缩水率比纯丝小。5、丝光羊毛：光泽柔和，细致柔软，吸湿性强，透气性好，舒适而不粘具有一般保暖功能并使人体保持清爽，有较好的耐热性。抓剪绒面料光泽好，手感柔软，易洗易感，真丝感强。



抓剪绒桑蚕丝面料有什么优点？抓剪绒桑蚕丝面料还具有抗紫外线的作用：桑蚕丝面料在太阳的暴晒下会泛黄，这便是因为桑蚕丝面料吸收了太阳中的的紫外光迹线。我们都知道，出门涂抹防晒霜，是因为紫外线照射在皮肤上对我们的皮肤很不好，桑蚕丝面料可以起到抗紫外线的功效，避免紫外线对我们造成伤害。抓剪绒桑蚕丝面料还具有阻燃性：桑蚕丝面料除了抗紫外线外，还具有很好的阻燃性，遇到火的时候不容易造成皮肤伤害，还可以抵御有毒气体对我们人体的危害。我们日常使用的抓剪绒制品都有比较不错的耐热性能。双面绒面料多少钱

抓剪绒面料柔软平滑、不易起球和静电。双面绒面料多少钱

有很多的产品都是使用抓剪绒织物去进行生产的，之所以会选择使用抓剪绒织物，主要是看中了它的性能，对于抓剪绒织物来讲它的绒毛性能等方面是很不错的呢。抓剪绒织物在穿着过程中，其绒毛部分与外界接触，尤其是服装的肘部、领口、袖口、膝部等部位长期受到外界摩擦，绒毛容易脱落。抓剪绒织物绒毛保持性能试验方法规定了抓剪绒织物试样摩擦处理程序、评定绒毛保持性能的仪器和方法。抓剪绒绒毛保持性能等级评定要由3名检验人员参照标准照样进行，检验人员的主观因素将影响评定结果的准确性。双面绒面料多少钱