

烫金眼镜布、眼镜布热转印 超细纤维眼镜布

产品名称	烫金眼镜布、眼镜布热转印 超细纤维眼镜布
公司名称	丹阳市双成超细纤维制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:双成 材质:超细纤维 型号:3920
公司地址	丹阳市开发区北三纬路北区工业园
联系电话	0511-86962360 13861352135

产品详情

品牌	双成	材质	超细纤维
型号	3920	规格	79823
颜色	彩色	款式	多种

丹阳市双成超细纤维制品有限公司坐落于全国最早最大的眼镜生产基地-江苏省丹阳市开发区。近邻沪宁高速公路,大港码头、常州机场,交通十分的便捷,是理想的投资场所。我公司生产的超细纤维制品适用于各类玻璃、镀膜、树脂镜片、镜头、珠宝、家电、精密电子产品、高档家具、轿车玻璃、体育用品等物品的清洗。我公司的产品选料精良,采用先进的制作工艺,深受海内外广大用户的喜爱。我公司拥有先进的技术和生产设备,能应客户要求生产各种质地、规格、型号、颜色的超细纤维织品,我们本着“质量第一,信誉第一,诚信服务”的宗旨,真挚的和海内外朋友长期合作,共同发展。

产品描述:可用于各类玻璃、镀膜、树脂镜片、各类密纹、激光唱片、录音、录象磁头、电视电脑屏幕等,还适用于高精密度照相机镜头、仪表清洁,不会伤害任何被擦拭过的用具的表面。

规格:9x9 15x15 17x17 15x18 18x 18 20x 20 25 x25cm等

材质:超细纤维(30%锦纶,70%涤纶)

平方克重:180-300g

颜色:可按要求订制

logo印刷:热转印,丝印,压印

造型:半圆边,齿边

包装：本公司可按客户要求提供各种包装，100片/袋，opp袋、塑料pvc袋、皮革pvc袋、纸卡等单片包装。

价格：来电来邮洽谈

用于纺织原料的天然纤维按粗细排列应为毛、麻、棉、丝，普通化学纤维多数是按天然纤维的细度和性能仿制的。在涤纶长丝市场竞争激烈的今天，只有走超细旦产品生产路线，开发新品，引领市场，才能立于不败之地。十多年前，国外研制成比真丝还要细的多的超细纤维，这种纤维由于功能独特发展很快，花样繁多的高档超细纤维纺织品已纷纷占领市场。据悉，2005年中国超细纤维产量为14万吨，约占世界产量的33%；2006年产量达到22.5万吨，占世界产量的38%。

超细纤维一般指单丝纤度在0.5dpf及以下产品，如果把这样一根丝从地球拉到月球，其重量也不会超过5克。是近年来发展迅速的差别化纤维的一种，被称为新一代的合成纤维，是一种高品质、高技术的纺织原料。凭借柔软性高、柔韧性好、光泽柔和、密度高等特点，超细纤维在应用领域能替代天然纤维并织造出高仿真丝织物，其主要应用领域为高档时装面料、仿桃皮绒织物、人造麂皮、气体过滤材料等。

超细纤维应用到了生活了方方面面，妇幼，旅行，家居，清洁等等，切实解决了人们以前的诸多问题，比如普通毛巾的腐烂，产生异味，滋生细菌，脱色，不易清洗的问题，从每个细小的环节提升日常生活的品质！比如越来越多的女性朋友已经放弃使用卸妆液（油），而用超纤的美容巾轻松的卸妆，深层祛除毛孔污垢！

而在上面印上自己的文字甚至照片，将是个性用品的良好体现，目前我公司已经为大量的个人和企事业单位订做了个性用品！

超细纤维是如何工作的：

超细纤维可以吸附自身重量7倍的灰尘、颗粒、液体。每根细丝只有头发的1/200。这就是超细纤维具有超强清洁能力的原因。细丝间的空隙能吸附住灰尘、油渍、污物，直到用清水或肥皂、清洁剂洗去。

这些空隙还能吸收大量水分，所以超细纤维有很强的吸水性。而且因为只是保存在空隙中，能使其很快被干燥，所以能有效防止细菌的滋生。

普通纤维：仅仅积压和推污物。会有残留物留在被清洁的表面。因为没有空隙容纳污物，所以抹布表面会很脏，且难以洗涤干净。

超细纤维面料：无数微小小铲能铲起和储存污物，直到被洗去。最终结果是干净、光滑的表面。湿着使用可以使污物和油渍被乳化，超细纤维可以更容易的擦净。高吸水性，使它能非常快的清洁溅出的液体。

超细纤维清洗方法：

用洗衣机加洗衣粉洗或者用温水加清洁剂手洗。洗后要用清水彻底冲干净。使用漂白剂会缩短超细纤维清洁巾的使用寿命。不要使用柔软剂。柔软剂会在超细纤维表面留下一层薄膜。会严重影响擦拭效果。和其他衣物一起用洗衣机洗涤或干燥时，要注意，因为超细纤维面料会吸附住细软的衣物表面，而影响使用效果。在空气中晾干或用中低温干燥。切勿熨烫和曝晒。

超细纤维的具体应用：

居家生活必备产品。广泛应用于个人卫浴、器物擦洗、美容等各行各业。尤其过敏患者或者对化学药剂过敏的人们会非常喜欢我们的清洁巾。因为他们在擦拭时不需要使用任何化学药剂。我们的清洁巾可以反复使用而且非常耐用。每次使用后只要将清洁巾放到清水中洗涤即可又能恢复如新。