

# 麻织带 潍坊凡普瑞织造 黄麻织带用途

产品名称	麻织带 潍坊凡普瑞织造 黄麻织带用途
公司名称	潍坊凡普瑞织造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省昌邑市饮马镇山阳村
联系电话	13964798976

## 产品详情

棉织带的价位一般较高。2)按编织方法分平纹、斜纹、缎纹与杂纹三几大类。(平纹/小波纹/斜纹/安全织带/坑纹/珠纹/提花等PP织带按其纱的粗细可分为900D/1200D/1600D;同时我们应该注意织带的厚度,厚度也确定其单价和韧度。)3)按使用性质分服装类织带、鞋材类织带、箱包类织带、安全类织带、其它特殊类织带等。4)按织带本身特性分弹性织带与刚性织带(非弹性织带)两类。棉织带的价位一般较高。2)按编织方法分平纹、斜纹、缎纹与杂纹三几大类。(平纹/小波纹/斜纹/安全织带/坑纹/珠纹/提花等PP织带按其纱的粗细可分为900D/1200D/1600D;同时我们应该注意织带的厚度,厚度也确定其单价和韧度。)3)按使用性质分服装类织带、鞋材类织带、箱包类织带、安全类织带、其它特殊类织带等。4)按织带本身特性分弹性织带与刚性织带(非弹性织带)两类。

织带的发展:编织(锭织)纱线经络筒、卷纬形成纬线管后,插在编织机的固定齿座上,纬纱管沿8字形轨道回转移动,以牵引纱线相互交叉编织。通常锭数为偶数,织成带子为管状,锭数为奇数,织成的带子为扁片状。锭织工艺旧中国就开始应用,锭数因设备不同,一般为9~100锭不等,编织的基本工艺流程为:漂染—卷纬—织造—落机开剪—包装。1960年开始,对编织机进行多次技术革新,主要有桃板直径放大,安装断橡筋自动停车装置,铁锭改为尼龙锭子。这些设备上的改进,使车速提高到160~190转/分,看台率增加一倍,产品质量大为提高。编织不但可织带,还织绳。管状带是编织绳的一种,直径1~4毫米的称绳或绳线,直径大于4毫米的又称绳索,直径大于40毫米的一般称为缆或缆绳。1989年,行业引进日本八股缆绳生产线设备,于翌年生产出聚丙烯八股缆绳,产品获国家银质奖。针织70年代,针织经编、纬编技术,已广泛应用于织带。1973年,试制成功针织尼龙宽紧带。1982年,开始引进意大利钩编机,工艺先进,生产品种广,麻织带,特别适应薄型装饰类带织物,如花边、松紧带、窗纱、装饰带等。基本工艺流程为:漂染—络筒—织造—整烫—包装。70年代前,消防水带管坯用平织机编织,管坯口径尺寸变形大,产量低。1974年下半年,行业组织管坯织造研制小组,根据针织的原理,采用经纬梭织,依靠成圈纱在成圈过程中,利用成圈纱的圆柱与沉降弧,将不交织的经纱与纬纱连结成一个整体,而成为衬经衬纬管状针织物,麻织带供应商,产品涂塑出水管及高压消防水带的生产工艺技术水平居全国之冠。

产品介绍:纯涤棉是指涤纶与棉的混纺织物的统称。以涤纶为主要成分。其特点是既突出了涤纶的风格

又有棉织物地长处，在干、湿情况下弹性和耐磨性都较好，尺寸稳定，缩水率小，具有挺拔、不易皱折、易洗、快干地特点，优质黄麻织带，主要应用于女性的服装、裤带、腰带、棉织布袋等产品。2产品特点：编辑强度高，耐冲击性强，不易断裂，黄麻织带用途，耐热性好，耐磨性好，吸湿性差，耐光性强，不易褪色，占色性差，在低温染色下不易上色，需高温（135℃）染色，燃烧时冒黑烟，有臭味，缩水性较小（1%）。

麻织带-潍坊凡普瑞织造-黄麻织带用途由潍坊凡普瑞织造有限公司提供。麻织带-潍坊凡普瑞织造-黄麻织带用途是潍坊凡普瑞织造有限公司（[www.weifangfinepure.com](http://www.weifangfinepure.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：温经理。