

德国进口|可水洗牛皮纸 撕不烂耐 洗水纸批发 泰嵩

产品名称	德国进口 可水洗牛皮纸 撕不烂耐 洗水纸批发 泰嵩
公司名称	深圳市裕华兴印刷制品有限公司
价格	20.00/平方米
规格参数	加工定制:是 用途:进口牛皮纸 类型:卷筒纸
公司地址	广东省深圳市龙岗区布吉第七工业区1-2栋
联系电话	86-075528522288 13823162488

产品详情

公司为产品的一级代理商，将为广大商家提供最平的价格，最好的质量，相对稳定的货源以及更好的服务。

联系人：向小姐 13928419595 qq：413373351

品牌：泰嵩牌洗水纸

产品名称：texon t484 standard

标准片装尺寸：150cm*100米(即110码)（150个平方）

厚度：0.55毫米和0.81毫米(bottalato™, waxed)

颜色：浅棕，深棕，咖啡，亮橙，军绿，巧克力，石头灰，黑色，白色

单卷重量：0.55毫米重52公斤，0.8毫米的重76公斤。

订购说明：起订150cm*2码（30元一码）散批供看样板用！

耐水洗牛皮纸、它具有缝合强度高、抗磨损性能强和柔韧高的特点。因此，这种材料特别耐磨，经久耐用。印刷处理不影响产品质量可石磨洗，可干洗尺寸稳定性佳，不变形质轻抗磨损性能佳易缝于牛仔裤上手感舒服，接近皮革质量，主要用于高档牛仔裤类作为印刷标牌，及高档产品装饰、高档文具、艺术品包装等用途，有广阔的市场潜力，目前国内该产品几乎全部为欧共体进口产品，尚未能国产化，市场潜力十分巨大，本公司拥有该产品的具有自主知识产权的生产技术。希望有战略眼光、有经济实力的投资者或造纸实业家来电咨询、商谈耐水洗牛皮纸、它具有缝合强度高、抗磨损性能强和柔韧高的特点----

10種顏色德国进口可水洗牛皮纸圖片：

【产品性能及用途】：本产品广泛运用洗水牛仔标牌、鞋帽辅料、箱包材料（洗水包等），印刷材料、钱包材料（撕不烂纸钱包）、毛绒玩具辅料等领域。是一种可水洗、可水洗、印刷、印花、缝纫、熨烫、层压、涂覆、丝印的真正低碳新型环保材料。该产品采用天然木浆纤维和无纺布（又称不织布）浸渍毛毡（可进行乳胶浸渍）制作而成。可根据客户要求进行印刷、层压、涂覆或丝印加工处理。广泛用于众多世界顶级牛仔裤制造厂。

本材料的主要优点是：1:本产品在印花、加工及洗涤处理后仍然保持出色质量。2:可经过多次水洗，仍然保持原有特性。3:泡水后撕不烂，也称撕不烂牛皮纸。4:可石磨洗、酵素洗，也可干洗。5:尺寸稳定性佳，不变形。6:抗磨损性能佳，经久耐用。7:抗撕度、抗湿度强，耐洗涤，适于户外活动。8:易缝于牛仔衣、牛仔裤，也可用于洗水箱包、钱包及鞋材等辅料。9:可根据客户要求进行印花、层压、涂覆或丝印加工处理。10:手感舒适，接近皮革，是适合内部及外部用途的理想材料。11:天然纤维构造。12:无污染，属于新型环保材料。13:材料表面有不规则细纹路。对于表层印刷有独特效果。

裕华兴是该产品在中国指定代理商，并按iso 9001-2000标准运营，我们在全国各大、中城市设立了近50家销售网点，致力于客户提供快速周全的服务。我们凭借产品独特、优质的性能和完善的售后服务得到了众多客商好评。欢迎各位客商前来洽谈采购。

可水洗牛皮纸产品在中国大陆的授权代理商，长期备有各种型号、规格的现货，还可根据客户的需求提供各种印刷加工以及配套的后加工，若需要详尽的资料尽请来电来函垂询。

公司成立于1992年，是一家专门从事印刷、广告平面设计等业务的专业印刷企业。注册资金5000万，固定资产3000余万元，拥有300多名员工、厂房12000余平方米，通过iso9000认证，具有印前策划、创意设计、制作输出、印刷加工、印后装订的一条龙生产服务能力，是深圳广告包装印刷行业大型企业之一。公司主营：杜邦tyvek系列-信封,标签,地图,洗标,样本,书籍,包袋,手腕带，不干胶,户内外海报,野外手册,钱包,工艺礼品等.....印刷系列-精装画册、礼盒手袋、彩盒包装、书刊杂志、产品说明、海报招贴、不干胶贴、杜邦tyvek印刷：钱包、标签及标识、地图及指南、腕带、封套、信封、户内外广告及标识、环保包袋等....

深圳市裕華興印刷制品有限公司地址：深圳市龙岗区布吉镇上水径第七工业区联系人：向小姐 手机：13928419595 qq：413373351

联系电话:0755-29228802 传真:0755-28522000

网址：www.yuhuaxing.com e-mail:tyveksale@163.com

公司图片：

"德国进口|可水洗牛皮纸 撕不烂耐 洗水纸批发 正品泰嵩"的颜色为棕色，等级是A，耐破度为34（%），厚度是0.55（mm），挺度为89（g*cm），加工定制是是，产地为德国，可水洗是撕不烂，类型为卷筒纸，卷筒规格是1500（mm），用途为进口牛皮纸，不透明度是34（%），功能为湿强