

连云港**牛皮纸****

发布日期：2025-09-29 | 阅读量：10

深圳市环宇昌电子有限公司经营的热压牛皮纸的热压弹性比一些普通的纸张要好，纸张的平整性也是普通纸张的100倍，对于压合质量和提升产品的形成性也是非常的好一般都可以百分之九十九的成型。相较于普通纸而言，往往用于印刷、包装等用途，对于纸张的平整性要求较低；而压合（热压）牛皮纸直接与钢板接触，如果没有良好的匀度，则会导致压板时无法均匀传热，造成压板无法成形，因此压合（热压）牛皮纸在使用于PCB/CCL等压制使用时，必须具备良好的平整度。相比目前国内同行/进口纸，我司经营的TS级层压牛皮纸其厚度均一，性能稳定，有独特的传热稳定性。连云港**牛皮纸****

深圳环宇昌电子有限公司生产的压合牛皮纸与普通牛皮纸存在以下区别：①耐高温：通常压合用牛皮纸可以耐220度的高温，物理指标不会出现明显降低；普通牛皮纸在这个温度下容易变脆，且物理指标会出现明显下降，如果是用普通牛皮纸做压合这个温度下的牛皮纸很容易被压碎，而且不能够多次循环使用。②水的渗透性好：牛皮纸比较大的特点就是防水性好，但是在线路板PCB板压合时需要压合牛皮纸有很好的渗水性和吸水性，这点是普通牛皮纸刚好所不具备的。新乡工业牛皮纸****我司生产的热压牛皮纸能完美适配于PCB行业需求，欢迎广大客户来电咨询！

深圳市环宇昌电子有限公司生产的压合牛皮纸属于牛皮纸大类里面的特种牛皮纸类别，常见于工业中使用。它的显着特点是密度低，低紧性可以提高纸张的吸收和缓冲能力（高温热压牛皮纸的工作环境通常在190-220的高温 and 2.5MPa压力下）；具有良好的吸水性；牛皮纸的均匀性较好，由于PCB压牛皮纸与PCB线路板铝箔直接接触，为了保证PCB线路板铝箔的质量，要求纸张具有良好的均匀性；同时牛皮纸作为可回收材料，更加符合社会倡导环保的需求。

深圳市环宇昌电子有限公司主营产品热压牛皮纸作为在电子工业线路板用覆铜箔板及绝缘板热压成形中所需的一种垫层材料，也是提升电子工业线路板成功率的重要影响因素。与开始使用的传统硅橡胶板相比，价格会更加低廉，同时使用性能相较于传统硅橡胶板效果更好。在使用我司热压牛皮纸配合PCB行业用于压板成型，既能提高生产效率，还能降低生产成本真正意义上让您提高生产力。我们还能根据客户的不同需求进行定制产品，同时提供定制化服务，欢迎来电咨询。我们相信只有以质量为本，真诚服务，企业才能不断地发展。

随着quan名环保意识的加强，以及限塑令的推行，牛皮纸也成为越来越多食品厂家的包装选择。但不同于普通外用包装袋用牛皮纸，直接与食物接触的牛皮纸要求更高。我司生产的食用级白牛皮纸通过了各项检验标准，跟一般白牛皮纸比，漂白剂添加含量有严格的控制，不过分追求色彩，而普通白牛皮纸为了纸张颜色鲜艳，往往会添加超出食品要求的漂白剂和荧光剂，达不

到食用要求；严格控制灰度，符合与食物直接接触的标准；在不会危害人体健康的同时，还能达到绿色环保的要求□TS级牛皮纸采用竹浆工艺，制成品在色彩饱和度更高的同时，且富有光泽感。
濮阳工业牛皮纸咨询报价

多层板或基材板于压合（层压）时，多采用我司经营的压合牛皮纸做为传热、吸水、缓冲之用。连云港**牛皮纸****

为了满足PCB行业对热压牛皮纸的需求（保证PCB电路板的生产的质量），深圳环宇昌电子有限公司不断提高压合牛皮纸的制作工艺，使其符合PCB行业的相关要求：①密度低，只有密度低，才能有低紧性能够提高纸张的吸收和缓冲才能（高温热压牛皮纸的工作环境通常在190-220的高温 and 2.5MPa压力下）；②具有杰出的吸水性□PCB压合牛皮纸需求更好的吸水性；③均匀性较好□PCB压牛皮纸与PCB线路板铝箔直接接触。为了保证PCB线路板铝箔的质量，要求纸张具有杰出的均匀性。连云港**牛皮纸****

深圳市环宇昌电子有限公司是一家有着先进的发展理念，先进的管理经验，在发展过程中不断完善自己，要求自己，不断创新，时刻准备着迎接更多挑战的活力公司，在广东省等地区的包装中汇聚了大量的人脉以及**，在业界也收获了很多良好的评价，这些都源自于自身不努力和与大家共同进步的结果，这些评价对我们而言是比较好的前进动力，也促使我们在以后的道路上保持奋发图强、一往无前的进取创新精神，努力把公司发展战略推向一个新高度，在全体员工共同努力之下，全力拼搏将共同深圳市环宇昌电子供应和您一起携手走向更好的未来，创造更有价值的产品，我们将以更好的状态，更认真的态度，更饱满的精力去创造，去拼搏，去努力，让我们一起更好更快的成长！