## 云浮通用TS食用级牛皮纸咨询报价

生成日期: 2025-10-29

随着\*\*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级剂,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级牛皮纸在压板过程中,能做到零残留。云浮通用TS食用级牛皮纸咨询报价

公司凭借完善的设备、技术和科学的管理,为产品质量提供了强有力的保证,同时也为广大客户提供了周到的服务,受到各界用户的好评。公司还拥有专业技术人员专注于为PCB[FPC]CCL等行业的层压工序提供完整的技术解决方案使您的产品达到高质量、生产达到高效率的要求。其中TS级牛皮纸其质量水准已达到食用级水平。压合牛皮纸的性能水平,透气度、表面平整度、洁净度、缓冲能力及耐温性都非常之好,使用寿命长并能\*\*\*改善压合质量和提高产品成品率。云浮通用TS食用级牛皮纸咨询报价热压牛皮纸主要用于软性印制电路 [FPC/PBC][]

我司除了压合牛皮纸外,还有普通白色牛皮纸。这种牛皮纸相比于原色牛皮纸来说,颜色更加受大家欢迎。且白牛皮纸因为比铜版纸更为环保,比双胶纸强度更高,同时印刷效果较好而得到越来越多的使用,特别是在白牛皮纸手提袋领域,白牛皮纸的应用更是越来越好。我司生产的普白牛皮纸的白度要求一般在85度以上,克重范围可根据相关使用情况进行选择,拉力性能好,耐折度高,耐撕性能好,表面平滑,挺度好;能在适用于PCB行业压板的同时适用于通用包装等。

深圳环宇昌电子有限公司生产的高温热压牛皮纸的\*\*\*特征是具有较低的紧度和纸张的平整度,从而达到改善它的吸收性能和缓冲能力。为此,我们在经营的牛皮纸生产过程中,采用了低打浆度的生产工艺,压榨采取较低的线压力;而关于纸张的平整度,我们适当的提高了浆料的打浆度,还提高了压榨部和软压光压力的措施,找到了紧度、吸收性能、平整度的平衡点;在获得了牛皮纸适宜的紧度的同时,也确保了相应的透气性和吸收性,能适应PCB行业生产垫层的要求。我司牛皮纸产品提升、服务升级,我们期待广大厂家联系合作,建立长期合作关系!

深圳环宇昌电子有限公司生产的压合牛皮纸采用木浆制作。相较于采用废纸浆制作的再生牛皮纸,物理性能上和质量上都比再生牛皮纸要好。因为再生牛皮纸利用废纸浆生产再生浆,再生浆中往往含有大量的杂质,所以在使用时会产生掉毛掉粉的现象。同时再生牛皮纸由于材料限制,生产出来的平滑度及光泽度都不如木浆生产的牛皮纸。尤其作为工业用途[]PCB行业钢板压合),这样制作的牛皮纸的平滑度也是影响牛皮纸在压合过程中均匀性的重要因素。我司提供各种规格型号,可根据顾客需求定制,完美适配您的各项需求。云浮通用TS食用级牛皮纸咨询报价

我司研发的TS级牛皮纸就是针对FPC等特殊行业压合制程,能更好的适应FPC的生产要求。云浮通用TS食用级牛皮纸咨询报价

高温热压垫层纸在使用过程中要求具有较好的吸收性能。可用吸水高度来表示纸张的吸收性能,吸水高度

主要取决于值得孔隙率和空隙尺寸。值得孔隙率越高,孔隙尺寸越小,分布月均匀,则纸的吸收性能越好。影响成纸吸水高度的因素主要有:浆料配比、纸张紧度(纸张紧度越低,纸张越疏松,孔隙率增加,吸水性增加)、浆料PH值(PH值在6.8-7.5范围内的浆料形成的纸张,吸水高度比较大)。我司经营的高温热压垫层纸为了达到较好的吸收性能,采取了上述工艺改进,提升了热压牛皮纸的吸收性能。云浮通用TS食用级牛皮纸咨询报价