

油墨刮刀制造 东帆机械 绍兴油墨刮刀

产品名称	油墨刮刀制造 东帆机械 绍兴油墨刮刀
公司名称	马鞍山市东帆机械科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	马鞍山市博望镇三杨工业园
联系电话	19567171327 19567171327

产品详情

参与油墨环境标志产品技术要求制定的企业有11家，制定了胶印油墨、凹印油墨、柔印油墨（水性）的环保标志的技术要求，是下一步油墨行业推行环保油墨的技术依据，同时也是企业申请油墨环保产品（十环）产品标识的验证认证标准。对环标的认证工作我们与国家环保认证中心合作将在行业进一步推行，会有更多企业能尽快取得十环标志。推行油墨行业环标的工作在当前有着重要意义。

发展绿色环保油墨一直是行业发展中十分关注的问题，涂布油墨刮刀，油墨行业“九五”规划就提出发展绿色环保型油墨，直到现在的“十一五”规划仍在倡导。油墨行业十一五规划中提出油墨产品向绿色、环保、安全、健康方向发展。不但产品要环保而且采购原料环节、生产过程环节的环保也提到日程中来，力争做到从采购 生产 产品 应用各环节全过程的环保，从而保证油墨印刷品的环保无害。

人们还是喜欢耐磨性相对高一点，至于修磨高度耐磨的油墨刮刀可使用刀切设备.耐化学性本身并不影响打磨，而是影响打磨过的刃部.刮刀的耐化学性越高，刮刀可能越锋利且不必担心早先刃中破损.修磨完成后，必须仔细评估刮刀板的这些物理特性，才能保证其符合要求，它必须与研磨次数、研磨设备(研磨或切削)及印刷油墨相溶.如刮刀的物理性能（硬度、耐磨性和耐化学性）、刮刀与印刷油墨的相溶性等对刮刀刃的修磨都有较大的影响

由此刮刀压力角越大， P_2 越小，油墨刮刀所需的压力 P 也越小；印刷速度越小，油墨的线速度 V 也越小，绍兴油墨刮刀， P_2 越小，油墨刮刀所需的压力 P 也越小；反之，刮刀压力角越小， P_2 越大，油墨刮刀所需的压力 P 也越大；印刷速度越大，塑料油墨刮刀，油墨的线速度 V 也越大， P_2 越大，油墨刮刀所需的压力 P 也越大。

在实际工作中，按照以上的方法调节刮墨刀，就可保证相应的印品质量。印刷机在使用了一段时间后，由于磨损等多种原因，可能会使相关重要部件精度下降，也会产生同样的印品质量问题。这就需要进行进一步的分析和判断。从而及时排除刮墨刀对印刷质量的影响，油墨刮刀制造，降低废品率，提高成品率，提高生产效率。希望你注意到这些作用。

油墨刮刀制造-东帆机械(在线咨询)-绍兴油墨刮刀由马鞍山市东帆机械科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。马鞍山市东帆机械科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为

刀具、夹具具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!