

造纸专用CMC，低粘CMC,超低粘CMC

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 造纸专用CMC，低粘CMC,超低粘CMC |
| 公司名称 | 荆州美吧生物科技有限公司 |
| 价格 | 15000.00/吨 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 荆州开发区 |
| 联系电话 | 18986700000 18986700000 |

产品详情

涂布白板纸机断纸原因是什么？

美吧微生物 2019-07-03 18:13

施胶断纸危害生产率，以其形成原因多，覆盖面广，从原料到加工过程、机器设备调整至生产工艺流程设置，在其中任何一个过程发生疏忽都会导致施胶断纸。

原料的危害

原纸张是涂布白板纸的主要材料，对原纸张接头、孔眼及其裁边都有很高的规定。

丝网印刷机是双刮棒施胶，刮棒以一定压力与纸张触碰，生产过程中假如原纸张孔眼太大、接头驳接不太好或者有烂边，施胶全过程断纸的好机会非常大。

加工过程产生的影响

施胶加工过程关键强调一点便是关机启动。

关机启动正确实际操作是作为正常前提条件，所以在启动送料操作需要注意。1、刮棒施胶头刮棒及时才送料，太早或者太迟都会造成断纸；2、施胶头逐渐送料时，尽量避开施胶头刚送料还没有正常涂布白板纸，不然会引起断纸；3、实际操作压光机一定要在生产流水线速率稳 按时盖上。

生产工艺流程产生的影响

生产工艺流程的变化也是决定施胶断纸的因素之一。生产过程中高定量原纸张调产低定量分析原纸张，随之干燥 温度曲线、支撑力需作一定的变化；施胶高涂布量的商品，第一道干燥温度曲线要相对应提升，确保涂布白板纸的水分适宜。