

牛油纸 纸源天下 牛油纸印刷

产品名称	牛油纸 纸源天下 牛油纸印刷
公司名称	东莞市纸源天下包装材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市道滘镇北水村金牛新村五横路1号（集群注册）
联系电话	13798898337 13798898337

产品详情

连结料在油墨中的作用

连结料是一种具有一定粘度、粘性的流体，它的作用是多方面的。作为颜料的载体，起到把粉末状的颜料等固体颗粒混合连结起来，并使相粘连的颜料终能够附着在印品上。连结料在影响和决定油墨的固着速度、干燥速度和干燥类型的同时，又能给油墨以一定的光泽、耐摩擦性、抗泛黄性和耐冲击性等物理性能，并在很大程度上决定着油墨的粘度、粘性、屈服值和流动性，所以，的油墨源于的连结料。如果连结料配制或生产工艺不适，油墨印刷后不但缺乏鲜艳、光泽性好的色彩，而且还会引发糊版、蹭脏、透印、拉纸毛和不下墨等连锁质量故障，给正常的印刷带来一定的障碍。因此，连结料是油墨质量影响很大的一种因素。

各种新型壁纸

A 暖气壁纸

英国研制成功一种能够散发热量的壁纸。这种壁纸上涂有一层特殊的油漆涂料，通电后涂料能将电能转化为热能，散发出热量，适宜冬天贴用。

B 吸湿壁纸

日本发明了一种吸湿壁纸。这种壁纸表面布满了无数的微小毛孔，每平方米可吸收100毫升的水份，牛油纸印刷，是洗脸间墙壁的理想装饰品。

C 防霉菌繁殖壁纸

日本开发出一种霉菌难以繁殖的壁纸。这种纸是在墙纸原料聚树脂中加入防霉剂，即使墙纸上菌也无法繁殖。该纸不仅改善了居住环境，也有利于人的健康。

如何平衡水分

平衡水分的变化有如下特点：

受纸张性质影响。同一相对湿度下，越是富于亲水性的纸，其平衡水分越高；反之，则越低。未施加辅料的纸张平衡水分较高，而加入填料、施胶、涂布的纸张，平衡水分较低。同一品种、其厚制品比薄制品平衡水分要高，这是因为厚制品中富于吸水性的原纸比率高。

受温度影响。同一相对湿度下，温度变化15℃左右，纸张平衡水分变化约为0.5%。但印刷中套印对纸张含水量变化，要求控制在±0.1%，牛油纸生产厂家，否则将影响套印的准确性，因此，彩色印刷车间在控制相对湿度的同时，要把温度的变化控制在±3℃。

受达到平衡的行程--吸湿还是脱湿影响。纸张在一定相对湿度下，由低水分吸湿而达到平衡时的水分含量，牛油纸，比在同样相对湿度下由高水分脱湿而达到平衡时的水分含量要低，牛油纸加工，这就是纸张的吸湿滞后效应。要想使纸张含水量与原来一致，必须采取“矫枉过正”的方式。即在某一相对湿度下达到平衡的纸张，如果在高湿度环境吸湿后要脱湿达到原来的平衡水分，必须放置在比原来相对湿度低的环境中，反之亦然。

牛油纸-纸源天下-牛油纸印刷由东莞市纸源天下包装材料有限公司提供。东莞市纸源天下包装材料有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！