

寻求新型快熟化中性施胶剂合作

产品名称	寻求新型快熟化中性施胶剂合作
公司名称	青州金昊化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东潍坊青州弥河工业园
联系电话	05363808962 13963656193

产品详情

jh-103中性造纸施胶剂一、简介 本产品是我公司在原有施胶剂基础上研制的新一代产品,除具有自留着,高抗水性能的特点外,加快了熟化速度,提高施胶效果,对纸张的其它技术指标均有明显的提高.可广泛适用于书写纸、胶版印刷纸、箱板纸、瓦楞纸、静电复印纸、铜版原纸等需施胶的纸种。二、主要技术指标 外观:白色乳液 ph值:3-5
固含量:12.5 ± 0.5% (标准型) 离子型:阳离子
分散性:冷水易分散 储存期:室温3个月三、性能特点 1 . 本品能够赋予纸张高抗水性, 提高纸张的光泽度及强度, 返黄值低, 降低纸张的脆性. 克服了akd施胶剂需二元助留、添加淀粉易形成抄造障碍的缺点. 2 . 改善纸张的适印性能, 提高细小纤维和填料的留着率, 减少浆耗, 降低成本. 3 . 简化施胶工艺, 提高纸机抄造性能, 不会产生抄纸障碍, 熟化速度快. 4 . 中性抄纸, 减少设备腐蚀, 延长设备使用寿命. 四、使用方法
本品可在较宽的ph值(6-9)范围内使用, 适用于木浆、竹浆、废纸再生浆、麦草浆、苇浆、棉杆浆等. 加入量一般为5-15公斤, 使用时通常选择在调浆箱或混合箱处经计量泵连续加入. 使用本品前如是酸性抄纸的前提条件, 应彻底清洗设备及管道, 浆料ph值小于6时, 可加入少量纯碱或烧碱调整. 五、包装、储存 本品采用200kg、1000kg塑料桶包装. 储存期: 3个月.