

涤纶上浆 丙烯酸浆料(喷气浆料)

产品名称	涤纶上浆 丙烯酸浆料(喷气浆料)
公司名称	桑达化工(南通)有限公司
价格	面议
规格参数	型号:SD-丙烯浆料(喷气浆料) 品牌:桑达 主要用途:具有优良的成膜性,浆膜低强,高弹,且柔软,因面广泛的作为天然纤维、涤棉、涤沾及中长纱线的经纱上浆用的
公司地址	江苏省海安开发区南海大道
联系电话	0513-88775666 15029922669

产品详情

sd-丙烯浆料系桑达化工(南通)有限公司生产的一种以丙烯酰胺及其酯为主体的高温多元聚合型纺织浆料,因此它的性能大大优于目前通用的丙烯类复合型浆料,聚合的活性物质极易与浆料中亲水性基团和纤维中的羟基结合。它具有优良的成膜性,浆膜低强,高弹,且柔软,因面广泛的作为天然纤维、涤棉、涤沾及中长纱线的经纱上浆用的助剂。是取代现有各种各种辅助浆料(如酰胺、甲酯、28号助剂、cmc等)及其它助剂的优良换代产品。使用该产品可改善浆液性能,提高上浆质量,充分贴伏毛羽,分绞轻快,降低了毛羽的再生,保证浆膜完整度,大幅度提高织造效率。

质量指标

外观 透明粘性液体

ph值 6~8

含固量 25-28

粘度(10%,95 ,1h)30-34 (brookifield粘度计、85 10%浓度时)

500-700 (c型粘度计, 常温)

特殊性能

- 1、充分改善变性淀粉浆液与pva等化学浆的混溶性，提高浆液稳定，上浆均匀。
- 2、提高浆膜性能，使浆膜更完整、更柔软，分纱轻快，不易产生二次毛羽。
- 3、玻璃化温度合适，提高纱线的吸湿性，避免吸湿再粘现象。
- 4、提高浆液的粘附性，能更好地贴伏毛羽。
- 5、水溶性好，易于退浆且易退尽。
- 6、投料及运输方便，是取代甲酯、酰胺、cmc等辅助浆料的最佳产品。

用法与用量

用法：投放调浆桶中，和主浆料一起煮浆。无其他特殊要求。

用量：视品种而定，一般添加量为主浆料的5%~8%。

包装与储藏

固体聚丙烯浆料采用高级复合纸袋包装，内衬塑料袋，每袋25kg。储存于通风干燥处。

桑达化工（南通）有限公司设于古城扬州和通州之间，由加拿大独资，企业自主创新世界先进的生产工艺，拥有非离子表面活性剂清洁生产专利技术，具有8万吨工业助剂的年生产能力。

工厂主要生产各种表面活性剂，工业助剂。产品有匀染剂、乳化剂、分散剂、渗透剂、净洗剂、柔软剂、添加剂、抗静电剂、精练剂、增稠剂、消泡剂、珠光剂、脱模剂、固色剂、农药乳化剂、化纤油剂、聚醚、聚乙二醇、聚丙二醇、聚乙二醇单（双）酯、司盘、吐温、醇醚磷酸酯、多元醇酯等20多个系列、300多个品种，广泛应用于纺织、印染、化纤、染料、医药、农药、化肥、橡胶、塑料、食品、造纸、皮革、日化、涂料、金属加工、环保、混凝土等领域。

联系人：王经理手机：13862717117电话：0513-80139117传真：0513-88918645邮箱：sd@sdachem.com地址：江苏省海安精细化工园南海大道9号

本产品的型号是SD-丙烯浆料(喷气浆料)，品牌是桑达，主要用途是具有优良的成膜性，浆膜低强，高弹，且柔软，因面广泛的作为天然纤维、涤棉、涤沾及中长纱线的经纱上浆用的，CAS是-