

纳米无醛固色剂DR330

产品名称	纳米无醛固色剂DR330
公司名称	常州帝日纺织科技有限公司
价格	.10/千克
规格参数	品牌:进口 型号:DR-330
公司地址	常州新北区太湖路8幢乙单元101室
联系电话	0519-85875578 13775239393

产品详情

本公司专业生产高效环保型固色剂,本产品不含甲醛及二十四种禁用芳香胺,符合欧洲环保标准,应用本公司产品及推荐工艺,保证能全面提高各项色牢度(水洗牢度,尤其干、湿摩牢度提高达1~1.5级)。尤其适用于灯芯绒、磨毛、起绒织物的固色整理。适用于活性、硫化、还原、直接染料染色织物的固色整理。更能解决藏青色,大红色的固色难题。

固色机理:本产品具有阳荷性,因而利于渗透和表面吸附,经焙烘后,能和染料在纤维内部形成色淀,富集在表面的部分形成光滑的膜,从而降低摩擦阻力,并且阻断了染料向湿布表面的转移,从而全面提高干、湿摩牢度。

一)浸轧工艺

1无醛固色剂剂DR-330 处方30~60g/L 醋酸 2g/L

2.工艺 染色后色布(PH值 7) 二浸二轧(工作液温度20~25 ,轧液率70%~80%) 烘干(100~120) 焙烘则效果更佳。

化料流程

1. 计量好化料桶中的水,升温到20~30 。

2.加入计量的纳米级固色剂，呈乳液状。

3加入适量的冰醋酸调节PH值4~5，少许搅拌即可。

备注：配制后工作液在20~30 时呈半透明状，固色剂才能发挥最大效能。

具体工艺和处方及适用性请用户检测和试样后酌情调整。

(二) 浸渍工艺

1.处方 固色剂DR-330 4%-8%(o.w.f.) 醋酸1-2g/L调节PH=5

2.工艺 染色后色布经20 工作液浸渍翻动15-20Min(工作液已清) 脱水 烘干(100-120) 焙烘(140-180) 检验成品。

我公司主要产品有纺织用防水防油剂

(别名有：6碳防水剂，6C防水剂，C6防水剂，碳六防水剂，碳6防水剂，8碳防水剂，碳8防水剂，八碳防水剂，碳八防水剂，8C防水剂，C8防水剂等)

，无氟防水剂，织物阻燃剂，三防整理剂(特氟隆Teflon)，易去污整理剂，抗紫外线剂，吸湿排汗剂，抗静电剂，免烫整理剂，防转移剂，抗菌防螨剂，硬挺剂，日晒牢度提升剂，干湿摩牢度提升剂，香味整理剂，防酸碱助剂，柔软剂，增重剂等产品。另外还代理日本旭硝子、科莱恩、美国杜邦、鲁道夫、森瑞等公司的各类纺织印染助剂。

本公司免费为客户提供技术咨询和技术服务。

联系人：黄小姐

联系电话： 13775239393 ，400-0519-583

工作 QQ: 869958999

邮 箱： dirikeji@126.com

企业网址：<http://www.dirikeji.com>