

奥野 昆山韩铝化学 代理奥野染料

产品名称	奥野 昆山韩铝化学 代理奥野染料
公司名称	昆山市韩铝化学表面材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市千灯镇石浦卫泾大街51号
联系电话	18912671876

产品详情

应根据颜色深度选用染料。大量试验证明，活性染料在纤维素纤维上的耐光色牢度与所染色泽的深浅成正比，即色泽越深，耐光色牢度越好。这是由于染料在纤维上的浓度越高，染料分子的聚集度越大，同样数量的染料接触空气、水分和光照的面积就越小，染料被光氧化的几率也越低。反之，色泽越浅，染料在纤维上大多呈高度分散的状态，受光照的几率较高，最终使耐光色牢度明显下降。因此，奥野，染浅色品种，应选用耐光牢度较高的染料。此外，奥野代理，织物上添加了许多后整理剂如柔软剂和抗皱整理剂等，也会降低产品的耐光牢度。因此，应选用对这些整理剂不敏感的染料。

摩擦牢度 染色织物的摩擦分为干摩擦及湿摩擦牢度两种。前者是用于白布摩擦织物，看白布的沾况，后者用含水100%的白布摩擦染色织物，看白布沾况。湿摩擦是由外力摩擦和水的作用而引起，其湿摩擦牢度一般低于干摩擦牢度。织物的摩擦牢度主要取决于浮色的多少、染料与纤维的结合情况和染料渗透的均匀度。如果染料与纤维发生共价键结合，则它的摩擦牢度就较高。染色时所用染料浓度常常影响摩擦牢度，染色浓度高，容易造成浮色，则摩擦牢度低。摩擦牢度由“沾色灰色样卡”依五级九档制比较评级，一级最差，五级。

昆山韩铝公司主要生产由韩国韩铝化学会社提供技术合作的铝氧化用封孔剂、无黄烟镜面光亮剂、自动线化学抛光剂、化学抛光稳定剂、铝皮膜除灰剂、化学打砂剂、氧化油墨、除油粉、脱脂剂、脱漆剂、化妆品铝件专用抛光机、抛光喷枪、抛光蜡、抛光浆等表面前处理用化工产品

使用碱性染料了怎么办？

碱性染料是黄色均匀粉状物，奥野染料，溶于冷水，代理奥野染料，易溶于热水呈亮黄色，溶于乙醇呈黄色，其水溶液温度超过70 时会分解为四甲酮，其水溶液加入呈无色，稀释后呈淡黄色。误食后有明显的刺激疼痛感，并会产生呼气困难，容易导致窒息。首先要让误食者抬到空气流通较好的地方，并服用大量的水将碱性嫩黄稀释掉，立即拨打医院电话等待救助。在后快速的采取急救方法，可以使产生的不良后果降低。

使用的场合要做好防火、防爆的措施，如遇着火可以喷水浇灭，也可以使用干粉或其它的灭火器。使用时要穿戴服装和手套，佩戴防护眼镜，工作时不可以吃食物或吸烟。手上粘上染料后，可以用漂液洗或清洗，多洗几次就可以将手洗干净。

奥野-昆山韩铝化学-代理奥野染料由昆山市韩铝化学表面材料有限公司提供。昆山市韩铝化学表面材料有限公司（www.hlhx.cn）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，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！