

光学玻璃加工临时保护膜（改进型）

产品名称	光学玻璃加工临时保护膜（改进型）
公司名称	中山市三乡镇南特光电子材料商行
价格	395.00/公斤
规格参数	类型:防霉漆 颜色:黑色 品牌:NT
公司地址	中国广东中山市三乡镇鸦岗西阜二巷3号
联系电话	86 0760 86321413 13380899860

产品详情

类型：防霉漆
起订量：10KG

颜色：黑色
总固含量：35-65（%）

品牌：NT
保质期：6（个月）

- 改进要点：1、膜层较软，涂附后多余的地方可用刀片刮掉；
- 2、更易于清洗，ipa可快速清洗；
- 3、各方面性能指标、涂附后外观与日本产品相当。

光学保护膜ntb-01（改进型）

一．产品性能光学保护漆具有快干、涂层均匀，很好的粘结性，耐酸碱、耐水性和抗划伤性，加工完后易清洗；黑色,易与观察涂层是否完整，各项性能优于国内少数厂家产品。主要用于保护光学零件抛光后的表面光洁度，防止玻璃表面因加工环境引起的生雾或白斑，防止霉变变色及刮痕，是日本九重电器株式会社保护膜spray pitch及cenoflex#2621理想的替代品。

二．适用范围1.适用于各种材质的玻璃抛光加工时对其他面起（已加工好或已镀膜）保护作用，防止霉变变色及刮痕

2.适用于抛光后产品的存放，，可防止因外界环境引起的生霉，生雾。

三．化学性能外观：黑色液体

四．使用方法1.涂覆的产品表面擦拭干净后用毛笔或毛刷将保护膜涂覆于表面，即涂即干,通常在空气中放置10~30分钟自然干燥（或用白炽灯烘烤到40~60，在此温度下放置5分钟，效果更好），即可继续加工。2.清洗时在酒精或ipa等浸泡5~10分钟，用脱脂棉布轻轻擦拭，表面无任何残留，然后清洗干净，也

可采用超声波直接清洗。3.也可采用我公司提供的专业清洗剂，可采用浸泡（2~4分钟）或在超声波中直接清洗

4.使用前必须先摇匀，涂层太厚可加甲苯稀释或用本公司专用稀释剂，如容器上面结块，搅拌均匀或加甲苯稀释可继续使用。

五．注意事项1.本产品为有机化工产品，在使用或贮存中注意防火2.使用中若溅到皮肤上，用大量水冲洗。

六．贮存1.密闭保存，置于通风处，远离火源。2.保质期：一年

七．包装规格1l/铁罐,3l/铁罐