

JS-3系列抗眩光玻璃镀膜液

产品名称	JS-3系列抗眩光玻璃镀膜液
公司名称	西安钧盛新材料科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	西安经济技术开发区海璟国际3幢2单元21415室
联系电话	029-89605690 13669181532

产品详情

JS-3系列抗眩光玻璃镀膜液通过增加玻璃表面粗糙度，使光线发生漫反射，进而降低环境光反射对人眼的干扰，提高显示画面的可视角度和亮度，减少屏幕反光，让图象更清晰、色彩更艳丽、颜色更饱和，从而显著改善显示效果。通过纳米雾化喷涂，使液体以雾状小液滴的形式均匀的落在玻璃表面，经过中高温烘烤，即可在玻璃表面形成高硬度、耐划擦的防眩光膜层。该镀膜液人体接触无伤害，不存在废弃液体排放，实现真正的环保，绿色加工工艺。

以下为此款产品搭载在联想YOGA Book C930上可实现如纸般的书写畅感

特点：

- 1、产品适用于多种基材；
- 2、硬度高、耐湿热性能优异、可复涂；
- 3、粒径、光泽度可调整；
- 4、优越的耐磨抗划伤性能；
- 5、无需开稀，可直接喷涂；
- 6、工艺简单，干燥速度快。

适用范围：

广泛用于PDP等离子电视、PTV背投电视、DLP电视拼接墙、触摸屏、电视拼接墙、平板电视、背投电视、液晶显示器、工业仪表及高级像框等领域。

涂膜性能

试验项目

试验条件

检测结果

附着性

百格法

5B

铅笔硬度

三菱铅笔，负重750 g

7-9H

耐水煮性

耐磨性

负重1 kg，0000 #钢丝绒来回摩擦

3000次，无明显变化

耐酸碱性

10%硫酸浸泡24h

无明显变化

10%盐酸浸泡24h

耐候（老化）性

总辐照量为 $900 \text{ W/m}^2 \pm 100\text{W/m}^2$ ，辐照曝露时间2000 h，温度维持在 45 ± 5

耐湿热性

85%RH，85℃，1000 h

中性盐雾测试

5%氯化钠溶液，35℃持续喷雾，96 h

耐湿冻性

85%RH , (- 40 * 1 h—85 * 1 h) 循环次数为10次

光泽度

30GU-120GU , 玻璃原片 : 150GU

雾度

3%-40% , 可调

使用注意事项 :

- 1、因AG加工环境要求高,需在无尘室里加工,防止落尘,AG喷涂时会产生气味对机台的排风以及室内的换气系统要求很高;
- 2、因AG镀膜液含纳米颗粒,需要选择高精度高雾化喷枪,日常做好喷枪保养避免堵塞枪嘴,生产完成没有用完的药液需要回收处理。