

## 更透彻的研究带来的革新涂料

### PCI Labs

是塑胶高耐磨涂料的行业领导者，作为 UV 固化涂料使用和加工的先驱，我们持有 14 个美国和国际专利，提供以下产品已有 50 多年经验：

- Chromafilter® 涂层板
- 定制制造塑胶产品
- 为客户提供的塑胶件涂层
- 定制 UV 固化涂料



### 专业应用

受益于 PCI Labs

高性能涂料和产品的诸多重要应用包括：

汽车仪表  
航空计量表和仪器  
眼镜镜片  
掌上型测试仪和设备  
模塑显示窗口和控制面板  
户外设备计量表和显示器  
测试和实验室仪器显示器  
丝网印刷 POP 标识  
热成型显示器  
医疗显示器和控制面板  
录像机和 LED 滤光片  
遮阳板



VUEGUARD® 之家

可接受材料：

PC、PMMA、ABS PET、CAB、CA、聚酰胺、聚酯，以及更多....



PERFORMANCE COATINGS INTERNATIONAL

客户服务：86-21-23081188

传真：86-21-23081199

Suite A - 401 Tomorrow Square  
399 West Nanjing Road  
Shanghai, 20003, China  
[www.pcoatingsintl.com](http://www.pcoatingsintl.com)  
Email: [sales@pcoatingsintl.com](mailto:sales@pcoatingsintl.com)



VUEGUARD® 之家

## 高性能 UV 固化塑胶涂料



键盘

光电显示器

Vueguard® 让她的世界更清晰

# PERFORMANCE COATINGS INTERNATIONAL LABORATORIES, LLC

## 涂料、滤光片和显示器应用领导者

### Vueguard 801® 和 Vueguard 901® UV 紫光 固化涂料

Vueguard® 涂料提供出众的抗磨和耐化学腐蚀性，涂饰范围从平面防眩光到水透明。这些 UV 涂料提供卓越的防雾、防静电、防牛顿环特性及出色的光线漫射性能。Vueguard 901® 在涂饰方面用途广泛，同时 Vueguard 801® 和 Vueguard 901® 均可用作最后一道涂层以增强塑胶基底、显示器和光学透明注塑组件的化学、物理、光学和环境性能。



### TopPro® 丝网 UV 固化涂料

TopPro® 高耐磨面漆为丝网应用 UV 固化涂料，适用于塑胶、纸张和金属。

#### TopPro® WOW

可丝网印刷硬涂层可在塑胶无光面建立起清晰的显示窗口。

### MaxGuard UV 固化涂料

作为高端 Vueguard® 涂料的替换选择，MaxGuard 系列可谓物美价廉，提供卓越的防雾、防牛顿环、抗菌及出色的光漫射性能，涂饰范围从高漫射到水透明。

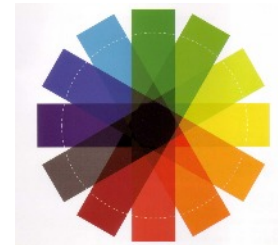
### Lensguard 涂料

LensGuard UV 固化涂料为拜耳、高耐磨、抗化学腐蚀、可着色眼镜的涂料，是眼镜产业塑胶基底的理想之选。

### Chromafilter®

#### Chromafilter® AG

涂层薄板用于减少眩光，增强对比和保持高分辨率。供应各种标准颜色、厚度和光泽度的聚碳酸酯和丙烯酸基底，优化产品显示的清晰度和可读性。



PCI Labs 是首家通过 ISO 9001:2008 注册的塑胶、高分子光学滤色镜和测试仪器的全球高性能 UV 固化涂料供应商。

我们服务的市场

我们的客户群体多样化，从最大的产业公司到多种小型企业，行业覆盖：

- 汽车
- 航空航天
- 消费性电子产品
- 家电
- 实验室和测试设备
- 航海
- 医疗器械
- 仪表
- 通讯
- 眼镜
- 国防

在塑胶工业中，我们和许多经销商，制造商和模具制造商都有广泛的合作。



完整的涂料产品和服务.....

- 有知识产权的高性能涂料
- 定制涂料配方
- 收费涂料服务
- 涂层薄板、滤光片和面板
- 测试设备
- 制造和涂饰