

Инновационные покрытия как результат тщательных исследований

PCI Labs является отраслевым лидером в производстве высокоустойчивых к истиранию покрытий для пластмасс, первопроходцем в использовании УФ-отверждаемых покрытий и процессов, имеющим 14 американских и международных патентов. Уже более 50 лет мы предлагаем:

- Листы с покрытием Chromafilter®
- Производство пластиковых изделий на заказ
- Нанесение покрытие на пластиковые изделия, предоставленные заказчиком
- УФ-отверждаемые покрытия на заказ

Специальное Применение

Многие устройства могут выиграть от использования высокоэффективных покрытий и продуктов PCI Labs, включая:

Автомобильные приборы
Авиационные приборы и датчики
Линзы для очков
Портативные приборы и устройства
Литые экраны и панели
Датчики и экраны на нестационарном оборудовании
Экраны для лабораторных и контрольно-измерительных приборов
Трафаретная печать вывесок
Термоформованные экраны
Медицинские мониторы и панели
Видео и светодиодные фильтры
Солнцезащитные щитки



ДОМ VUEGUARD

Подходящие Материалы:
ПК, ПММА, АБС, ПЭТф, АБЦ, АЦ,
полиамид, полиэстер и многие
другие....



PERFORMANCE COATINGS INTERNATIONAL
LABORATORIES, LLC

Служба Поддержки: 610-588-7900

Факс: 610-588-7901

600 South Murray Street

Bangor, PA 18013 USA (США)

www.pcoatingsintl.com

Email: sales@pcoatingsintl.com



ДОМ VUEGUARD®

**ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ
УФ-ОТВЕРЖДАЕМЫЕ
ПОКРЫТИЯ ДЛЯ
ПЛАСТМАСС**



Клавиатуры Оптоэлектронные

...с Vueguard® она видит мир яснее

PERFORMANCE COATINGS INTERNATIONAL LABORATORIES, LLC

Лидер в области Покровий для Фильтров и Экранов

УФ-отверждаемые Покровия Vueguard 801® и Vueguard 901®

Линейка Vueguard® предлагает широкий выбор финишных покрытий, от антибликовых до прозрачных, которые обеспечивают превосходную устойчивость к истиранию и химическим воздействиям. Эти УФ-отверждаемые покрытия помогают подавить эффект колец Ньютона, а также обладают исключительными антизапотевающими, антистатическими и светорассеивающими характеристиками. Vueguard 901® обладает огромным разнообразием финишных покрытий, в то время как Vueguard 801® и Vueguard 901® являются оптимальным решением для повышения химических, физических, оптических и экзогенных характеристик пластиковых подложек, дисплеев и литых оптических компонентов.

УФ-отверждаемые Покровия для Трафаретной Печати TopPro®

Высокоустойчивые к истиранию покрытия TopPro® для пластиковых, бумажных и металлических поверхностей представляют собой УФ-отверждаемые покрытия, наносимые на трафарет. TopPro® WOW - это твердое покрытие для трафаретной печати, которое создает область для четкой индикации на пластиковой матовой поверхности.

УФ-отверждаемые Покровия MaxGuard

Серия MaxGuard предлагает отличное сочетание цены и производительности в качестве альтернативы премиум покрытиям Vueguard®. Первоначально разработанное для клавиатур, покрытие MaxGuard представляет собой УФ-отверждаемое твердое покрытие, которое помогает подавить эффект колец Ньютона, а также обладает превосходными антизапотевающими, антистатическими, антибактериальными и светорассеивающими характеристиками с широким диапазоном плотностей от покрытий с высокой диффузией до прозрачных покрытий.

Покровия lensguard

УФ-отверждаемые покрытия lensGuard представляют собой устойчивые к истиранию и химическим воздействиям окрашиваемые поверхности для очков, идеально подходящие для пластиковых подложек в оптической промышленности.

Chromafilter®

Листы с серебряным покрытием Chromafilter® разработаны для уменьшения бликов, увеличения контрастности и поддержания высокого разрешения. Для увеличения четкости и читабельности экрана вашего устройства мы предлагаем широкий диапазон стандартных цветов, плотностей и уровней блеска для поликарбонатных и акриловых подложек.



PCI Labs обладает сертификатом ISO 9001:2008 и является ведущим мировым поставщиком высокоэффективных УФ-отверждаемых покрытий для пластиковых поверхностей, оптических фильтров на основе полимеров, а также контрольно-измерительных приборов.

Телефон: 610-588-7900

Рынки, которые мы обслуживаем
Наши клиенты варьируются от крупнейших промышленных корпораций до малых предприятий, работающих в следующих областях:

- Автомобильная
- Аэрокосмическая
- Потребительской электроники
- Бытовых электроприборов
- Лабораторных и контрольно-измерительных приборов
- Морская
- Медицинских приборов
- Измерительной аппаратуры
- Телекоммуникационная
- Оптическая
- Оборонная

Мы работаем совместно с многими распространителями, производителями, формовщиками и литейщиками пластмассовой промышленности.



Полный ассортимент покрытий и услуг по нанесению покрытия...

- Высококачественные покрытия
- Разработка покрытий на заказ
- Нанесение покрытий за дополнительную плату
- Листы, фильтры и панели с покрытием
- Контрольно-измерительные приборы
- Изготовление и отделка

Факс: 610-588-7901