

Daha İyi Bir Araştırmayla İnovatif Kaplama

PCI Laboratuvarları plastikler için kaplamalarda yüksek aşınma direncinde endüstri lideridir. UV-geçirgen kaplamaların kullanımında ve sürecinde öncü olarak; 14 ABD ve uluslar arası patent bulundurmaktayız. Deneyimlerimiz şunlarda olmak üzere 50 senedir:

- Kaplamalı Chromafilter® tabakalar
- Özel fabrikasyon ve plastik ürünler
- Müşteri tarafından ayarlanabilir kaplama plastik parçaları
- Özel UV-Geçirgen kaplamalar



Uzmanlaşmış Uygulamalar

Aşağıdaki birçok kritik uygulama PCI Laboratuvarlarının yüksek performanslı kaplama ve ürünlerini kullanmaktadır:

Otomotiv enstrümantasyonu
Havacılık ölçüleri ve enstrümanları
Göz lensleri
Elde taşınan metreler ve aygıtlar
Kalıp şeklinde pencereler ve paneller
Dış Mekan Malzeme ölçüleri ve görüntüleri
Test & laboratuvar enstrüman görüntüleri
Serigrafik POP işaretleri
Isıl Şekillendirilmiş görüntüler
Medikal görüntüler ve paneller
Video ve LED filtreleri
Vizörler



VUEGUARD'IN EVİ

Kabül edilen materyaller:
PC, PMMA, ABS PET, CAB, CA,
Polyamid, Polyester ve daha
fazlası....



PERFORMANCE COATINGS INTERNATIONAL
LABORATUARLARI, LLC
Müşteri Hizmetleri: 610-588-7900
Faks: 610-588-7901
600 South Murray Street
Bangor, PA 18013 USA
www.pcoatingsintl.com
Eposta: sales@pcoatingsintl.com



HOME OF VUEGUARD®

**PLASTİKLER İÇİN YÜKSEK-
PERFORMANSLI
UV-GEÇİRGEN KAPLAMALAR**



Keyboards Optoelectronic Displays

...Vueguard® 'la dünyası daha net

PERFORMANCE COATINGS INTERNATIONAL LABORATUARLARI LLC

Kaplama, Filtre & Görüntü Uygulamaları

Vueguard 801® ve Vueguard 901® UV-Geçirgen Kaplamalar

The Vueguard® kaplamaları; yansıma engelleyiciden duru suya kadar ulaşan çeşitli apre seçenekleriyle üstün aşınma direnci ve kimyasal direnç sağlar. Bu UV-Geçirgen kaplamalar buğu önleyici, antistatik, anti-Newton halkası ve harika ışık dağıtma özelliklerine sahiptir. Vueguard 901®, rakleyle aprelerde harika bir çeşitlilik sağlarken, Vueguard 801® ve Vueguard 901® plastik alt yüzeylerin, kalıp şeklinde bileşenlerin görüntü ve optik berraklığının mükemmel kimyasal, fiziksel, optik ve çevresel performansını sağlar.



TopPro® Serigrafik UV-Geçirgen Kaplamalar

Plastik, kağıt ve metal olan yüzeylere UV geçirgen kaplamaları uygulanabilir. TopPro® bunlar için yüksek aşınma dirençli üst tabakalar sağlar. TopPro® WOW serigrafik olabilen ve plastik mat yüzeylerde net bir görüntü sunan sert üst tabakadır.

MaxGuard UV-Geçirgen Kaplamalar

MaxGuard serileri ; Vueguard® kaplamalara alternatif olarak fiyat ve performansın mükemmel bir kombinasyonunu sunar. MaxGuard aslında klavyeler için dizayn edilmiştir ve harika bir buğu önleyici, antistatik, anti-Newton halkası, anti mikrobiyel ve ışık dağıtma özelliklerine sahip sert üst tabakadır. Bu apreler; yansıma engelleyiciden duru suya kadar çeşitlilik gösterir.

Lensguard Kaplamalar

LensGuard UV-Geçirgen kaplamalar yüksek bayer, aşınma ve kimyasal dirençli, renk tonu değiştirilebilen, gözlük endüstrisinde plastik alt tabakalar için ideal gözlük kaplamalarıdır.

Chromafilter®

The Chromafilter® AG kaplama tabakalar, parlaklığı azaltmak, kontrastı arttırmak ve yüksek çözünürlük sağlamak için dizayn edilmiştir. Ürününüzün okunabilirliğini ve berraklığını optimize etmek için akrilik ve polikarbonat alt tabakalar için standard renklerde, kalınlıklarda ve cila seviyelerinde seçenekleri bulunmaktadır.



PCI Laboratuarları ISO 9001:2008 kayıtlı; plastik, polimer tabanlı optik filtreler ve test enstrümanları için yüksek performanslı UV-geçirgen kaplamaları sunan küresel tedarikçidir.

Telefon: 610-588-7900

Hizmet Ettiğimiz Piyasalar
Müşterilerimiz şu endüstrilerde büyük şirketlerden küçük şirketlere kadar çeşitlilik göstermektedir:

- Otomotiv
- Havacılık
- Ticari Elektronikler
- Elektrikli Aletler
- Laboratuar & Test ekipmanları
- Denizcilik
- Medikal aygıtlar
- Enstrümantasyon
- Telekomünikasyon
- Gözlük
- Savunma

Plastik endüstrisinde birçok distribütör, üretici, ekstrüder ve kalıpcı ile işbirliği yapmaktayız.



Kaplamaların ve kaplama hizmetlerinin tam kapsamı.....

- Yüksek performanslı kaplamalar sağlamak
- Kişisel kaplama formülasyonları
- Paralı kaplama hizmetleri
- Kaplama tabakalar, filtreler & paneller
- Test Ekipmanı
- Fabrikasyon & Cilalama

Faks: 610-588-7901