

PERFORMANCE COATINGS INTERNATIONAL



VORZÜGLICHE SCHUTZSCHICHTEN
FÜR KUNSTSTOFFE

Vuegard 901® Coatings

Die Vuegard 901® Coatings bieten hervorragende Verschleißfestigkeit und chemische Beständigkeit in einer Palette von Beschaffenheiten von „blendungsfrei“ bis „wasserklar“. Die UV-härtbaren Coatings bieten ausgezeichnete Eigenschaften in Bezug auf Anti-Anlaufen, Antistatik, Anti-Newton-Ring und Highlight-Diffusion.



TopPro® Coatings

Die hochverschleißfesten TopPro® Deckschichten für Kunststoffe, Papier und Metalle sind per Durchdruck aufgetragene, UV-härtbare Coatings. Die TopPro® WOW ist eine Durchdruck-Hartschicht, die ein klares Display-Fenster auf matten Kunststoffoberflächen erzeugt.



LensGuard Coatings

Die UV-härtbaren LensGuard® Coatings sind verschleißfeste, chemisch beständige, tönbare Optik-Coatings, die sich ideal für Kunststoffträger in der Augenoptikbranche eignen.

Chromafilter®

Die beschichteten Chromafilter® AG Bogen sind konzipiert, dass sie Blendung reduzieren, Kontrast verbessern und hohe Auflösung bewahren. Optimierung der Klarheit und Lesbarkeit. Produkt-Displays sind mehrere Standardfarben, -Stärken und -Glanzpegel für Polycarbonat und Acryl-Träger verfügbar.

Display Windows

Vorgefertigte, installationsfertige Ablesefenster bieten Produkt-Displays mit optimaler Klarheit und Lesbarkeit. EMI-Abschirmfenster können Schutz gegen elektromagnetische Fremdeinstrahlung bieten.



Video/Filters

Diese geformten Blendschutz-Stirnfelder sind für die Platzierung gegen Stirnflächen von Video- und CRT-Displays konzipiert. Sie verbessern Lesbarkeit und Kontrast.

Von uns versorgte Märkte

Unsere breite Palette von Kunden umfasst große Unternehmen bis zu zahlreichen kleinen Geschäften in folgenden Sektoren:

- Kraftfahrzeuge
- Luft- und Raumfahrt
- Verbraucherelektronik
- Haushaltgeräte
- Labor- und Testausrüstung
- Schifffahrt
- Medizinische Geräte
- Messgeräte
- Telekommunikation
- Optik
- Militär/Verteidigung

Innerhalb der Kunststoffbranche arbeiten wir mit vielen Distributoren, Verarbeitern und Formerunternehmen zusammen.



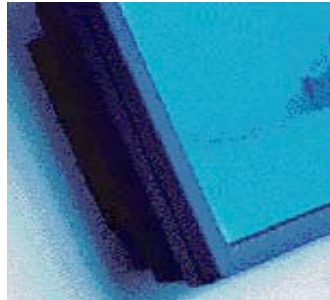
Herstellungsfähigkeiten

- Spritzguss
- Wärmeformen
- Kunststoffverarbeitung
 - CNC-Präzisionsschneiden
 - Scheren
 - Stanzen/Ausschneiden (Abstanzen)
 - CNC-Fräsen/Bohren
- Coatings-Verarbeitung
 - Spritzbeschichtung
 - Tauchbeschichtung
 - Walzbeschichtung
- Schichtstoffherstellung
- Durchdruck/Siebdruck
- Montage und Verpackung
- Qualitätssicherung und Labortests

Leistung Qualität Innovation

Performance Coatings International ist ein branchenweit führender Anbieter von hochverschleißfesten Coatings für Kunststoffe. Als Pionier in der Verwendung von UV-härtbaren Coatings und Prozessen mit 14 US- und internationalen Patenten verfügen wir über mehr als 48 Jahre Erfahrung und bieten:

- Beschichte Chromafilter® Bogen, käuflich ab Bestand
- Kundenspezifisch Fertigung von Kunststoffprodukten
- Beschichtung kundenseitig bereitgestellter Kunststoffteile



Spezialanwendungen

Viele kritische Anwendungen profitieren von den leistungsfähigen Coatings von Performance Coatings International. Dazu gehören:

Fahrzeugarmaturen
Flugzeugmessgeräte und -armaturen
EMI-Abschirmfenster
Augenoptiklinsen
Handmessgeräte und -apparate
Geformte Display-Fenster und -felder
Freiluft-Messgeräte- und -Displays
Test- und Laborgerät-Displays
Durchdruck/Siebdruck-POP-Beschilderung
Wärmegeformte Displays
Displays und Felder von Medizinausrüstung
Video- und LED-Filter



Als Applizierer von Kunststoff-Coatings nach kundenspezifischen Anforderungen suchen wir weltweit, um die besten Beschichtungen für Ihre besonderen Bedürfnisse zu finden und nutzen. Wir verpflichten uns, Ihnen Produkte und Services höchster Qualität zu liefern.



PERFORMANCE COATINGS INTERNATIONAL

Kundendienst: (+1) 973 227 5401
Fax: (+1) 973 227 5402
10 Henderson Drive
West Caldwell, NJ 07006, USA
www.pcoatingsintl.com
E-Mail: sales@pcoatingsintl.com