

Rendimiento
y valor para el
mercado en áreas
restringidas.





OMNI[™]

Rendimiento y valor desde el principio hasta el final.

PPG Automotive Refinish
19699 Progress Drive
Strongsville, OH 44149
800.647.6050

PPG Canada Inc.
2301 Royal Windsor Drive, Unit #6
Mississauga, Ontario L5J 1K5
888.310.4762

Síganos en línea:  
www.ppgrefinish.com

PPG Recabado Automotriz
Bringing innovation to the surface®

OMNI[™]
L V

Rendimiento y valor para el
mercado en áreas restringidas.



SISTEMA OMNI™ QUE CUMPLE CON LAS NORMAS

Tintes OMNI Reglamentarios*

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	TAMAÑO
ROJO ORGÁNICO	M104	04, 01
ROJO CONCENTRADO	M105	04, 01
ROJO OXIDO	M106	04, 01
ROJO OXIDO TRANSPARENTE	M108	04, 01
PERLA FINO ROJIZO	M109	4Z
PERLA VIOLETA	M110	4Z
AMARILLO OXIDO TRANSPARENTE	M111	04, 01
DORADO	M112NF	04, 01
AMARILLO OXIDO	M115	04, 01
AMARILLO TONO ROJO	M116NF	04, 01
NEGRO AZABACHE	M117	01
NEGRO TRANSPARENTE	M118	04, 01
BLANCO CONCENTRADO	M119	01
BLANCO TRANSPARENTE	M120	04, 01
AZUL TONO VERDE	M121	04, 01
AZUL TONO ROJO	M122	04, 01
AZUL ÍNDIGO	M123	04, 01
AZUL MEDIO	M124	04, 01
ALUMINIO MEDIO	M125	04, 01
ALUMINIO GRUESO	M126	04, 01
ALUMINIO MEDIO BRILLANTE	M127	04, 01
VERDE TONO AZUL	M128	04, 01
VERDE TONO AMARILLO	M129	04, 01
MARRÓN QUINDO	M131	04, 01
MARRÓN PERILENO	M132	04, 01
VIOLETA	M133	04, 01
VIOLETA QUINDO	M134NF	04, 01
ALUMINIO GRIS FINO	M135	04, 01
PERLA ROJA	M141	4Z
PERLA BLANCA	M142	4Z
PERLA AZUL	M143	4Z
PERLA VERDE	M144	4Z
PERLA ROJA	M145	4Z
PERLA COBRE*	M146	4Z
PERLA DORADA	M147	4Z
ADITIVO OPACANTE	M148	04
TRANSPARENTE PARA MEZCLAR	M149	01
AMARILLO ORGÁNICO SIN PLOMO	M152	04, 01
AMARILLO TONO ROJO SIN PLOMO	M153	04
ANARANJADO ORGÁNICO SIN PLOMO	M154	04
ALUMINIO DÓLAR DE PLATA GRUESO	M157	01
BLANCO MICRONIZADO	M158	04

Tintes OMNI Plus

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	TAMAÑO
PERLA BLANCO FINO	M561	04
VIOLETA	M571	04
VIOLETA PROFUNDO	M572	04
MARRÓN PERRINDO	M573	04
AZUL (TONO VERDE)	M575	04
MAGENTA	M576	04
ROJO ÓXIDO TRANSPARENTE	M577	04
VERDE (TONO AMARILLO)	M578	04
AMARILLO INORGÁNICO (TONO VERDE)	M581	04
ROJO (TONO AZUL)	M582	04
CAPA BASE NEGRO PROFUNDO	M589	01
BASE OPACANTE	M590	04
ALUMINIO SATIN FINO	M591	04
ALUMINIO FINO BRILLANTE	M592	04
ALUMINIO MUY GRUESO	M594	04, 01
ALUMINIO DORADO	M596	04
ALUMINIO ANARANJADO	M597	04
TRANSPARENTE PARA MEZCLAR	M598	01

Tintes Diamante OMNI Plus

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	TAMAÑO
PLATEADO DIAMANTE	M551	AZ
DORADO DIAMANTE	M552	AZ
ROJIZO DIAMANTE	M553	AZ
AZUL DIAMANTE	M554	AZ
ROJO DIAMANTE	M555	AZ
VERDE DIAMANTE	M556	AZ
COBRE DIAMANTE	M557	AZ

Convertidores de Sistema OMNI que cumplen las normas en áreas restringidas

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	TAMAÑO
CONVERTIDOR MTX	M728	01
CONVERTIDOR DE CAPA BASE MBX	M736	01
CONVERTIDOR MLX	M743*	01
CONVERTIDOR M799 01 MBPX	M799	01

Guía del Producto en Tamaño			
CÓDIGO/DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CÓDIGO/DESCRIPCIÓN	TAMAÑO
01	Galón	4Z	4 Onzas
04	Cuarto	8Z	8 Onzas
05	5 Galones	AZ	12 Onzas
08	Pinta	N5	5 litros
55	55 Galones	N2	2,5 litros

*No disponible en Canadá

Limpiadores/Solvente

MS151 Solvente para uso general de 0.21 COV

MS151 es un solvente para limpiar 100 % puro con un compuesto parcial de COV de 0.295 mmHg, que cumple con las restricciones de baja presión de vapor en varios condados de California y que se utiliza para la limpieza de herramienta y las pistolas atomizadoras.

PRODUCTO	TAMAÑO
MS151	05

Diluyentes

MR29X Diluyentes que cumplen con las normas

MR29X son diluyentes de bajo contenido en COV que cumplen con las normas y se usan para diluir imprimantes, base capas monocapas y capas transparentes en áreas restringidas.

PRODUCTO	TAMAÑO
MR294 Rápido	04, 01
MR295 Moderado	04, 01
MR296 Lento	04, 01
MR297 Retardador	04

Capas de Fondo

MP243 Imprimante Poliéster

MP243 es un imprimante poliéster gris de dos componentes, de excelente relleno que puede usarse en una amplia variedad de superficies. MP243 no contiene cromo ni plomo y es ideal para utilizarse en áreas donde se requiere cumplir con las normas restringidas de COV. Una vez que cura y se lija completamente, MP243 se puede cubrir con todas las capas de fondo y capas finales *OMNI*.

PRODUCTO	CÓDIGO	TAMAÑO	PROPORCIÓN DE MEZCLA	COV LPA (LISTO PARA APLICAR)	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Imprimante	MP243	01	1 qt : 1/2 oz	1.67	OB44

Endurecedor incluido

MP80X Imprimante Multiuso 2.1 COV

MP80X es un imprimante multiusos de 2.1 COV de dos componentes y secado rápido, que puede utilizarse como imprimante de superficie o como sellador mojado sobre mojado cuando se integra con la capa transparente. Disponible en color blanco (MP801), gris (MP802) y negro (MP803).

PRODUCTO	CÓDIGO	TAMAÑO	PROPORCIÓN DE MEZCLA	COV LPA (LISTO PARA APLICAR)	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Imprimante de Superficie	MP80X	04, 01	4 : 1 : 2	2.1	OB48
Endurecedor	MH810	8Z, 04			
Imprimante Sellador	MP80X	04, 01	3 : 1 : 1 : 1	2.1	OB48
Diluyente	MR29X	04, 01			
Capa transparente	MC262	04, 01			
Capa transparente	MC730/MC770	04, 01			
Capa transparente	MC2910	N5			

Capas de Fondo

MP831 Imprimante de Superficie 1K (De un componente) 2.1 COV

El MP831 es un imprimante de superficie gris de un solo componente diseñado para secado rápido, excelente relleno y lijado fácil, con cualidades de retención de color y adherencia.

PRODUCTO	CÓDIGO	TAMAÑO	PROPORCIÓN DE MEZCLA	COV LPA (LISTO PARA APLICAR)	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Imprimante de Superficie	MP831	04	2 : 1	2.1	OB54
Diluyente	MP29X	04, 01			

MP871 Imprimante Epóxico 2.1 COV

MP871 es un imprimante epóxico gris 2.1 COV de dos componentes diseñado para proveer óptima adherencia y resistencia a la corrosión cuando se aplica sobre metal desnudo, limpio y lijado correctamente, fibra de vidrio y superficies pintadas. MP871 también puede utilizarse como un sellador de bajo COV.

PRODUCTO	CÓDIGO	TAMAÑO	PROPORCIÓN DE MEZCLA	COV LPA (LISTO PARA APLICAR)	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Imprimante	MP871	01	2 : 1 : 1	2.1	OB53
Endurecedor	MP875	04			
Diluyente	MR29X	04, 01			
Sellador	MP871	01	2 : 1 : 2	2.1	

MP89X Sellador de uretano de 2.1 COV

El sellador de uretano MP89X 2.1 COV es un sellador de secado rápido, de dos componentes que brinda una excelente retención en recubrimientos finales y una mejor apariencia. Compatible con una selección de reductores, MP89X que se pueden adaptar a las condiciones individuales de producción, como la temperatura y el tamaño del trabajo. Disponible en color blanco (MP891), gris (MP895) y gris oscuro (MP897).

PRODUCTO	CÓDIGO	TAMAÑO	PROPORCIÓN DE MEZCLA	COV LPA (LISTO PARA APLICAR)	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Sellador de uretano	MP89X	04, 01	4 : 1 : 1	2.1	OB56
Endurecedor	MH810	8Z, 04			

Rendimiento y valor para el mercado en áreas restringidas.

Capas Finales

MBPX OMNI Plus Uretano Acrílico 3.5 COV

MBPX *OMNI* Plus es la mejor capa de color en la línea *OMNI* que cumple con las reglas de bajo COV, cubre rápido y brinda una excelente igualación de color. También está disponible en tri-capa.

PRODUCTO	CÓDIGO	TAMAÑO	PROPORCIÓN DE MEZCLA	COV LPA (LISTO PARA APLICAR)	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Color	MBPX	08, 04, 01	1 : 1	3.5	OB49
Diluyente	MR29X	04, 01			

MBX Capa Base de Uretano Acrílico 3.5 COV

MBX es una capa base acrílica de secado rápido diseñada para los talleres de reparación automatriz de hoy en día. MBX debe cubrirse con una capa transparente *OMNI* para áreas restringidas.

PRODUCTO	CÓDIGO	TAMAÑO	PROPORCIÓN DE MEZCLA	COV LPA (LISTO PARA APLICAR)	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Color	MBX	08, 04, 01	1 : 1	3.5	OB45
Diluyente	MR29X	04, 01			

MTX Recubrimiento Final Monocapa 2.8 COV

MTX es un recubrimiento final de monocapa de bajo COV uretano acrílico de secado rápido diseñado para los centros de reparación automatriz actuales. Está disponible en colores sólidos y metálicos.

PRODUCTO	CÓDIGO	TAMAÑO	PROPORCIÓN DE MEZCLA	COV LPA (LISTO PARA APLICAR)	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Color	MTX	08, 04, 01	4 : 1 : 2	2.8	OB47
Endurecedor	MH238	8Z, 04			OB48
Diluyente	MR29X	04, 01			

MLX Esmalte Acrílico 2.8 COV*

MLX es un recubrimiento final de esmalte acrílico 2.8 COV económico y de secado rápido. Debe activarse para que cumpla con los requisitos de 2.8 COV lb/gal.

PRODUCTO	CÓDIGO	TAMAÑO	PROPORCIÓN DE MEZCLA	COV LPA (LISTO PARA APLICAR)	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Color	MLX	08, 04, 01	4 : 1 : 1	2.8	OB50
Endurecedor	MH238	8Z, 04			
Diluyente	MR29X	04, 01			

Capas Transparentes

MC2910 Capa transparente EUROPLUS™ para paneles múltiples 2.1 COV

MC2910 es ideal para paneles múltiples y reparaciones generales. Capa transparente fácil de usar, cumple con las normas, permite la aplicación en áreas restringidas y mantiene un brillo excelente. Se ajusta fácilmente al tamaño y a las condiciones de trabajo, con opción de dos endurecedores.

PRODUCTO	CÓDIGO	TAMAÑO	PROPORCIÓN DE MEZCLA	COV LPA (LISTO PARA APLICAR)	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Capa transparente	MC2910	N5	2 : 1	1.95	OB58
Endurecedor	MH2918	N2			
Endurecedor	MH2919	N2			

*No disponible en Canadá

Capas transparentes (continuación)

MC262 Capa Transparente de Uretano 2.1 COV

MC262 es un transparente de uretano acrílico 2.1 COV de dos componentes de secado rápido. Esta capa transparente versátil se puede utilizar para reparaciones de zona o en trabajos de pintura general.

PRODUCTO	CÓDIGO	TAMAÑO	PROPORCIÓN DE MEZCLA	COV LPA (LISTO PARA APLICAR)	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Capa transparente	MC262	04, 01	4 : 1	2.1	OB37
Endurecedor	MH266, 267	8Z, 04			

MC730 Transparente para producción 2.1 COV

MC730 es económico e ideal para reparaciones de zonas y de paneles. Es fácil de usar y reduce el ciclo de secado. Brinda una flexibilidad excelente, con opción de tres endurecedores.

PRODUCTO	CÓDIGO	TAMAÑO	PROPORCIÓN DE MEZCLA	COV LPA (LISTO PARA APLICAR)	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Capa transparente	MC730	04, 01	4 : 1 : 0.5	2.08	OB59
Endurecedor	MH737	04			
Endurecedor	MH738	8Z, 04			
Endurecedor	MH739	04			
Diluyente	MR295/296	04, 01			

MC770 Capa Transparente Uretano 2.1 COV de brillo excelente

MC770 es una capa transparente de uretano con brillo excelente 2.1 COV de dos componentes, diseñado para talleres de producción que cuentan con cabinas para rociar de secado con flujo de aire cruzado o de secado forzado y flujo descendente. El MC770 provee un brillo excelente, distinción de imagen y fácil de pulir.

PRODUCTO	CÓDIGO	TAMAÑO	PROPORCIÓN DE MEZCLA	COV LPA (LISTO PARA APLICAR)	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Capa transparente	MC770	04, 01	4 : 1	2.07	OB46
Endurecedor	MH77X	8Z, 04			

