

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

Síguenos en Internet:  
www.ppgrefinish.com

PPG Reacabado Automotriz
Bringing innovation to the surface.®

©2015 PPG Industries, Inc. Todos los derechos reservados.
El logotipo de PPG y *Bringing innovation to the surface*
son marcas registradas y OMNI y EuroPlus son marcas
comerciales de PPG Industries Ohio, Inc.



N.º de pieza OBCOMPGDSP, 8/15

OMNI™
L V

**GUÍA DE PRODUCTOS DEL
SISTEMA DE CONFORMIDAD**



GUÍA DE PRODUCTOS DEL SISTEMA DE CONFORMIDAD

Rendimiento y valor para el mercado en áreas restringidas.

Limpiadores/Solvente

MS151 Solvente para uso general de 0.21 COV

El MS151 es un solvente 100 % puro para limpiar con una presión de vapor en 0.295 mm-Hg que cumple con las restricciones de baja presión en varios condados restringidos de California y se usa para limpieza de herramienta y pistolas de rociar.

Diluyentes

MR29X Diluyentes que cumplen con las normas en áreas restringidas

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

MR294 Rápido	MR296 Lento
MR295 Moderado	MR297 Retardador

Capas de Fondo

MP243 Imprimante de 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	PROPORCIÓN DE MEZCLA	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Imprimante	MP243	1 qt : 1/2 oz	OB44
Incluye endurecedor			

MP80X Imprimante Multiuso COV 2.1

MP80X es un imprimante multiusos con 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	PROPORCIÓN DE MEZCLA	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Imprimante de Superficie	MP80X	4 : 1 : 2	OB48
Endurecedor	MH810		
Imprimante Sellador	MP80X	3 : 1 : 1 : 1	OB48
Diluyente	MR29X		
Capa Transparente	MC262/MC770		

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 calidad en retención de color y adherencia.

PRODUCTO	CÓDIGO	PROPORCIÓN DE MEZCLA	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Imprimante de Superficie	MP831	2 : 1	OB54
Diluyente	MP29X		

Capas de Fondo (continuación)

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	PROPORCIÓN DE MEZCLA	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Imprimante	MP871	2 : 1 : 1	OB53
Endurecedor	MP875		
Diluyente	MR29X		
Sellador	MP871	2 : 1 : 2	

MP89X Sellador de uretano de 2.1 COV

MP89X Sellador de uretano es un sellador de secado rápido, de dos componentes que brinda una excelente retención de recubrimientos finales para lograr una mejor apariencia. Compatible con una selección de diluyentes, MP89X se puede adaptar para cumplir con las condiciones ideales de producción, como la temperatura y el tamaño del trabajo. Disponible en color blanco (MP891), gris (MP895) y gris oscuro (MP897).

PRODUCTO	CÓDIGO	PROPORCIÓN DE MEZCLA	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Imprimante	MP89X	4 : 1 : 1	OB56
Diluyente	MR29X		
Endurecedor	MH810		

Recubrimientos Finales

MBPX OMNI Plus Capa Base de 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 esta disponible en tri-capa.

PRODUCTO	CÓDIGO	PROPORCIÓN DE MEZCLA	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Color	MBPX	1 : 1	OB49
Diluyente	MR29X		

MBX Capa Base de Uretano Acrílico 3.5 COV

Como ampliación del sistema de calidad OMNI Plus MBP, el MBX 3.5 COV comparte los mismos 16 tintes de alta concentración, incluyendo el nuevo y mejorado color negro.

PRODUCTO	CÓDIGO	PROPORCIÓN DE MEZCLA	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Color	MBX	1 : 1	OB45
Diluyente	MR29X		

MTX Recubrimiento Final Monocapa 2.8 COV

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

PRODUCTO	CÓDIGO	PROPORCIÓN DE MEZCLA	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Color	MTX	4 : 1 : 2	OB47
Endurecedor	8Z, 04		
Diluyente	04, 01		

Recubrimientos Finales (continuación)

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	PROPORCIÓN DE MEZCLA	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Color	MLX	4 : 1 : 1	OB50
Endurecedor	MH238		
Diluyente	MR29X		

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	PROPORCIÓN DE MEZCLA	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Capa Transparente	MC2910	2 : 1	OB58
Endurecedor	MH2918		
Endurecedor	MH2919		

MC262 Capa Transparente de Uretano 2.1 COV

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

PRODUCTO	CÓDIGO	PROPORCIÓN DE MEZCLA	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Capa Transparente	MC262	4 : 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	PROPORCIÓN DE MEZCLA	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Capa Transparente	MC730	4 : 1 : 0.5	OB59
Endurecedor	MH737		
Endurecedor	MH738		
Endurecedor	MH739		
Diluyente	MR295/296		

MC770 Capa Transparente de Uretano 2.1 COV

MC770 es capa transparente de uretano de alto brillo excelente 2.1 COV de dos componentes, diseñado para talleres de producción que cuentan con cabinas para rociar de secado al aire con flujo cruzado o de secado forzado y flujo descendente. MC770 produce un buen brillo, distinción de imagen y facilidad de pulido.

PRODUCTO	CÓDIGO	PROPORCIÓN DE MEZCLA	HTP (HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO)
Capa Transparente	MC770	4 : 1	OB46
Endurecedor	MH77X		

*No está disponible en Canadá