

## Información de producto | FICHA TÉCNICA

### MADMAXXX

750 ml, 20.98 Oz, 595 g.

#### DESCRIPCIÓN GENERAL

Un revolucionario spray de trazo biselado ultra ancho y compacto, de unos 40 cm. Especialmente diseñado para rellenar superficies de gran tamaño a una velocidad sin precedentes, es también útil para crear gigantescas tipografías gracias a su potente disparo transversal.

Formulado con pintura acrílica al disolvente negro mate (Nitro 2G) de calidad excepcional y con un alto poder de cubrición.

Debido a sus características puede ser utilizado también como capa de acabado en interior y exterior.

#### CARACTERÍSTICAS

- Alta presión.
- Secado muy rápido.
- No contiene plomo ni otros metales pesados.
- Flexibilidad excelente.
- Excelente poder de cubrición.
- Silver Killer®, cubre la pinturas metálicas "leafing".
- Facilidad de aplicación y repintado.
- Buen comportamiento a la intemperie.
- Buena resistencia a los U.V. (Consultar carta).

#### INSTRUCCIONES DE USO

- Agitar muy bien el aerosol antes de usar, aproximadamente un minuto después de oír el ruido del mezclador.
- Aplicar sobre superficies limpias y secas. Sobre superficies metálicas oxidadas, eliminar la corrosión con un cepillo de alambres y prever una imprimación antioxidante si se considera necesario.
- Repintable a los quince minutos con la misma pintura.
- Invertir el aerosol para purgar la válvula tras el uso, si se atasca el difusor reemplazarlo por uno de nuevo.
- No aplicar sobre equipos conectados y utilizar en áreas bien ventiladas.
- ATENCIÓN: Producto con mucha presión. Utilizar gafas de seguridad.
- Solicite fichas de seguridad.

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Color:	Consultar carta
Brillo:	<10%
Secado al tacto (ASTM D-1640 ISO 1517):	10'
Secado total (ASTM D-1640 ISO 1517):	20'
Espesor de capa seca (ASTM D-823 ISO 2808):	20 micras/capa
Adherencia (ASTM D-3359 ISO 2409):	3 B
Rendimiento teórico (pintado en continuo):	4,5 m <sup>2</sup> para aerosol 400 ml
Diluyente:	Mezcla disolventes
Vida del producto:	(Conservado adecuadamente) >5 años
Condiciones de aplicación:	T° ambiente mínima 8°C
	T° superficie de 5°C
	Humedad Máx. 85% R.H.P
Resistencia del pintado al calor:	100°C
Repintado:	Después de 10'

\* Todas las pruebas de adherencia han sido realizadas sobre placas de hierro.

#### APLICACIONES

Al tratarse de un spray de pintura con mucha presión y largo alcance de proyección, recomendamos su uso para exterior y en trabajos de relleno, rotulación y marcaje.

A ser una pintura de gran calidad se puede utilizar también para un sinfín de usos donde se requieran sus características.

#### IMAGEN



#### ETIQUETA



#### DIFUSOR



COLORES 7 Colores

RV 1021 Amarillo Claro / Light Yellow EX017M1021M	
RV 3001 Rojo Vivo / Vivid Red EX017M3001M	
RV 216 Violeta Anonymus / Anonymous Violet EX017M0216M	
RV 30 Azul Eléctrico / Electric Blue EX017M0030M	
RV 219 Verde París / Paris Green EX017M0219M	
R 9010 Blanco Mate /Matte White EX017M9010M	
Negro / Black EX017M9011M	

PACKAGING

Alta presión.  
Capacida nominal: 750 ml.  
Resistencia del envase al calor: <50°C  
Propelente: DME

Caja (6 unidades)  
340 X 140 X 200 mm.



## Información de producto | FICHA TÉCNICA

### MADMAXXX. Color Metálico.

750 ml, 20 Oz, 568 g.

#### DESCRIPCIÓN GENERAL

Un revolucionario spray de trazo biselado ultra ancho y compacto, de unos 40 cm. Especialmente diseñado para rellenar superficies de gran tamaño a una velocidad sin precedentes, es también útil para crear gigantescas tipografías gracias a su potente disparo transversal.

Formulado con pintura acrílica al disolvente color plata de calidad excepcional y con un alto poder de cubrición.

Debido a sus características puede ser utilizado también como capa de acabado.

#### CARACTERÍSTICAS

- Alta presión.
- Secado muy rápido.
- No contiene plomo.
- Flexibilidad excelente.
- Excelente poder de cubrición.
- Facilidad de aplicación y repintado.
- Baja resistencia a la intemperie.
- Aluminio de tipo leafing.

#### INSTRUCCIONES DE USO

- Aplicar sobre superficies limpias y secas. Sobre superficies metálicas oxidadas, eliminar la corrosión con un cepillo de alambres y prever una imprimación antioxidante si se considera necesario.
- Repintable a los quince minutos con la misma pintura.
- Invertir el aerosol para purgar la válvula tras el uso, si se atasca el difusor reemplazarlo por uno de nuevo.
- No aplicar sobre equipos conectados y utilizar en áreas bien ventiladas.
- ATENCIÓN: Producto con mucha presión. Utilizar gafas de seguridad.
- Solicite fichas de seguridad.

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Color:	Plata brillante
Tipo Ligante:	Hidrocarburo
Secado al tacto (ASTM D-1640 ISO 1517):	10'
Secado total (ASTM D-1640 ISO 1517):	30'
Espesor de capa seca (ASTM D-823 ISO 2808):	25 micras/capa
Adherencia (ASTM D-3359 ISO 2409):	3 B
Rendimiento teórico (pintado en continuo):	9 m <sup>2</sup> para aerosol 400 ml
Diluyente:	Mezcla aromáticos
Vida del producto:	(Conservado adecuadamente) >5 años
Condiciones de aplicación:	T° ambiente mínima 8°C
	T° superficie de 5°C
	Humedad Máx. 85% R.H.P
Resistencia del pintado al calor:	150°C
Repintado:	Después de 10'

\* Todas las pruebas de adherencia han sido realizadas sobre placas de hierro.

#### COLOR



#### APLICACIONES

Al tratarse de un spray de pintura con mucha presión y largo alcance de proyección, recomendamos su uso para exterior y en trabajos de relleno, rotulación y marcaje.

A ser una pintura de gran calidad se puede utilizar también para un sinfín de usos donde se requieran sus características.

#### IMAGEN



#### ETIQUETA



#### DIFUSOR



#### PACKAGING

Alta presión.  
Capacidad nominal 750 ml.  
Resistencia del envase al calor: <50°C  
Propelente DME

Caja (6 unidades)  
340 X 140 X 200 mm.

