

## Información de producto | FICHA TÉCNICA

**WATER BASED.** Pintura al agua, baja presión, olor suave, acabado mate, uso interior/externo.  
300 ml: 9.7 Oz, 277g. 100ml: 3.1 Oz, 90g.

### DESCRIPCIÓN GENERAL

Pintura en aerosol en base agua de rápido secado y excelentes características que ofrecen acabados mate de gran calidad y durabilidad.

### CARACTERÍSTICAS

- Bajo olor.
- Secado rápido.
- Buena adherencia.
- Excelente poder de cubrición.
- No contiene plomo ni otros metales pesados.
- Durabilidad del color en exterior e interior, gracias al uso de pigmentos de alta solidez a la luz.
- Facilidad de aplicación y repintado.
- Soluble en agua durante los primeros minutos de secado. (10')
- Resistente en exterior y a la intemperie (lluvia, lavados, etc) una vez la pintura ha secado.
- Adecuado para pintar poliestireno expandido.

### 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 plásticos podría ser necesario el uso de una imprimación.
- Aplicar en capas finas para obtener mejores resultados, siempre es mejor tres capas finas que una de gruesa, repintable a los treinta 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.
- Solicite fichas de seguridad.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Tipo Ligante:	PU modificado
Color:	Consultar carta
Brillo 60° (ASTM D-1640 ISO 1517):	<10% mate
Secado al tacto (ASTM D-1640 ISO 1517):	30'
Secado total (ASTM D-1640 ISO 1517):	72 h
Espesor de capa seca (ASTM D-823 ISO 2808):	15-20 µ/capa
Adherencia (ASTM D-3359 ISO 2409):	0 B
Rendimiento teórico (pintado en continuo):	2m <sup>2</sup> para aerosol 300 ml 0,75m <sup>2</sup> para aerosol 100ml
Diluyente:	Agua y alcoholes
Vida del producto:	(Almacenado correctamente) 5 Años
Repintado	Después de 30'
Condiciones de aplicación:	T° ambiente mínima 8°C T° superficie de 5°C a 50°C Humedad Máx. 85% R.H.P
Resistencia del pintado al calor:	No determinado

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

### ATENCIÓN



### APLICACIONES

El producto puede ser usado sobre multitud de soportes hierro, acero, plásticos, madera, directamente sobre poliestireno expandido.

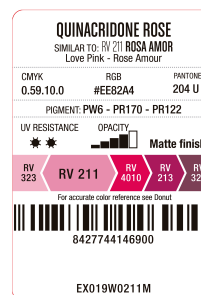
- Bellas artes
- Graffiti
- Bricolaje
- Manualidades
- Industria
- Decoración

Los pigmentos utilizados tienen una gran solidez a la luz, dando al acabado una gran durabilidad del color en exposición exterior. Debido a su bajo olor, por su formulación con resinas solubles en agua, lo convierte en el producto ideal para utilizarse en interiores y espacios poco ventilados. Es un producto de muy baja nocividad, pero se recomienda siempre la supervisión de un adulto cuando sea usado por un niño.

### IMAGEN



### ETIQUETA



Sensibles a las necesidades profesionales y del mundo de las bellas artes, hemos añadido información técnica del producto y del color.

### DIFUSOR



**COLORES 300ml: 96 Colores 100ml: 18 Colores**

<b>CADMIUM YELLOW LIGHT</b> RV 222 BODIUM YELLOW PWB - P104 0.43.02.0 - #F1E855 - Pantone 2032 U	<b>AZO ORANGE PALE</b> RV 102.084.08408 PWB - P104 - P104 0.35.43.0 - #F7E92E - Pantone 182 U	<b>CADMIUM RED PALE</b> RV 222 BODIUM RED PWB - P104 - P102 0.35.03.0 - #F93236 - Pantone 183 U	<b>QUINACRIDONE ROSE LIGHT</b> RV 102.102.P104 PWB - P104 - P102 0.42.03.0 - #F59F35 - Pantone 189 U	<b>BLUE VIOLET PALE</b> RV 224 BODIUM VIOLET PWB - P101 - P102 - P123 1.38.03.0 - #91A536 - Pantone 251/244 U	<b>DIOXAZINE PURPLE PALE</b> RV 224 BODIUM PURPLE PWB - P123 21.28.03.0 - #C9784E - Pantone 284/283 U	<b>PHTHALO BLUE PALE</b> RV 228 BODIUM BLUE PWB - P103 - P142 0.0.0.28.0 - #A000C9 - Pantone 2227 U
<b>CADMIUM YELLOW MEDIUM</b> RV 222 BODIUM YELLOW PWB - P103 - P104 0.43.03.0 - #F1E855 - Pantone 203 U	<b>AZO ORANGE LIGHT</b> RV 105.105.08408 PWB - P104 - P104 - P104 0.35.43.0 - #F7E92E - Pantone 182 U	<b>CADMIUM RED LIGHT</b> RV 222 BODIUM RED PWB - P103 - P103 0.35.03.0 - #F93236 - Pantone 183 U	<b>QUINACRIDONE ROSE</b> RV 102.102.P104 PWB - P101 - P102 0.42.03.0 - #F59F35 - Pantone 189 U	<b>BLUE VIOLET LIGHT</b> RV 224 BODIUM VIOLET PWB - P104 - P102 - P104 1.38.03.0 - #91A536 - Pantone 259 U	<b>DIOXAZINE PURPLE LIGHT</b> RV 224 BODIUM PURPLE PWB - P123 - P103 21.28.03.0 - #C9784E - Pantone 2033 U	<b>PHTHALO BLUE LIGHT</b> RV 228 BODIUM BLUE PWB - P103 - P104 0.0.0.28.0 - #A000C9 - Pantone 203 U
<b>AZO YELLOW DEEP</b> RV 107.107.08408 PWB - P104 - P104 1.25.03.0 - #F1E855 - Pantone 188 U	<b>AZO ORANGE</b> RV 204.08408 PWB - P104 - P104 - P104 0.35.43.0 - #F7E92E - Pantone 182 U	<b>NAPHTHOL RED</b> RV 222 BODIUM RED PWB - P103 - P104 - P104 0.35.03.0 - #F93236 - Pantone 2035 U	<b>QUINACRIDONE MAGENTA</b> RV 225 BODIUM MAGENTA PWB - P102 - P103 0.38.51.07 - #E6A655 - Pantone 206 U	<b>BLUE VIOLET</b> RV 224 BODIUM VIOLET PWB - P104 - P102 - P104 1.38.03.0 - #91A536 - Pantone 2048 U	<b>DIOXAZINE PURPLE</b> RV 224 BODIUM PURPLE PWB - P123 - P104 - P104 21.28.03.0 - #C9784E - Pantone 1859 U	<b>CERULEAN BLUE</b> RV 227 BODIUM BLUE PWB - P103 - P103 - P103 0.0.11.0 - #90E0E0 - Pantone 639 U
<b>YELLOW OCRE</b> RV 204.08408 PWB - P103 - P103 0.29.37.0 - #E6A655 - Pantone 1245 U	<b>AZO ORANGE DEEP</b> RV 205.08408 PWB - P104 - P104 - P104 1.03.03.0 - #F1E855 - Pantone 2028 U	<b>NAPHTHOL RED DEEP</b> RV 222 BODIUM RED PWB - P103 - P104 - P104 0.35.03.0 - #F93236 - Pantone 1805 U	<b>RED VIOLET</b> RV 225 BODIUM RED PWB - P102 - P103 - P103 0.38.51.07 - #E6A655 - Pantone 2041 U	<b>BLUE VIOLET DEEP</b> RV 224 BODIUM VIOLET PWB - P104 - P102 - P103 1.38.03.0 - #91A536 - Pantone 1859 U	<b>DIOXAZINE PURPLE DEEP</b> RV 224 BODIUM PURPLE PWB - P123 - P104 - P104 21.28.03.0 - #C9784E - Pantone 1862 U	<b>PRUSSIAN BLUE</b> RV 227 BODIUM BLUE PWB - P103 - P103 - P103 100.35.12 - #008080 - Pantone 298 U
<b>RAW SIENNA</b> RV 105.105.08408 PWB - P103 - P103 0.29.37.0 - #E6A655 - Pantone 159 U	<b>AZO ORANGE DARK</b> RV 204.08408 PWB - P104 - P104 - P104 0.35.43.0 - #F7E92E - Pantone 182 U	<b>CARMIN</b> RV 225 BODIUM MAGENTA PWB - P101 - P102 - P104 0.38.51.07 - #E6A655 - Pantone 1838 U	<b>RED VIOLET DEEP</b> RV 225 BODIUM RED PWB - P102 - P103 - P103 0.38.51.07 - #E6A655 - Pantone 209 U	<b>BLUE VIOLET DARK</b> RV 224 BODIUM VIOLET PWB - P104 - P102 - P103 1.38.03.0 - #91A536 - Pantone 1443 U	<b>DIOXAZINE PURPLE DARK</b> RV 224 BODIUM PURPLE PWB - P123 - P104 - P104 21.28.03.0 - #C9784E - Pantone 2768 U	<b>PRUSSIAN BLUE DEEP</b> RV 227 BODIUM BLUE PWB - P103 - P103 - P103 100.40.12 - #008080 - Pantone 298 U
<b>COBALT BLUE PALE</b> RV 227 BODIUM BLUE PWB - P103 - P103 45.0.0.0 - #66CDAA - Pantone 2875 U	<b>PRIMARY BLUE PALE</b> RV 100.100.08408 PWB - P103 - P103 0.35.03.0 - #F93236 - Pantone 292 U	<b>BLUE GREEN PALE</b> RV 240 BODIUM BLUE PWB - P103 - P103 30.0.20.0 - #66CDAA - Pantone 2975 U	<b>PHTHALO GREEN LIGHT</b> RV 228 BODIUM GREEN PWB - P101 - P102 25.0.0.0 - #66CDAA - Pantone 573 U	<b>BRIGHT YELLOW GREEN LIGHT</b> RV 225 BODIUM GREEN PWB - P104 - P104 - P104 15.0.0.0 - #90EE90 - Pantone 572 U	<b>PHTHALO GREEN LIGHT</b> RV 228 BODIUM GREEN PWB - P101 - P102 - P104 25.0.0.0 - #66CDAA - Pantone 558 U	<b>GREY GREEN PALE</b> RV 240 BODIUM GREEN PWB - P104 - P104 - P104 20.0.34.12 - #A0A0A0 - Pantone 5703 U
<b>COBALT BLUE LIGHT</b> RV 60.60.08408 PWB - P103 - P103 - P104 71.32.5.0 - #4169E1 - Pantone 740 U	<b>PRIMARY BLUE LIGHT</b> RV 100.100.08408 PWB - P103 - P103 70.40.0.0 - #66CDAA - Pantone 2727 U	<b>BLUE GREEN DEEP</b> RV 240 BODIUM BLUE PWB - P103 - P103 30.0.20.0 - #66CDAA - Pantone 2975 U	<b>TURQUOISE GREEN</b> RV 228 BODIUM GREEN PWB - P102 58.0.20.0 - #40E0D0 - Pantone 293 U	<b>BRIGHT YELLOW GREEN</b> RV 225 BODIUM GREEN PWB - P104 - P104 - P104 15.0.0.0 - #90EE90 - Pantone 389 U	<b>PHTHALO GREEN</b> RV 228 BODIUM GREEN PWB - P101 - P102 - P104 25.0.0.0 - #66CDAA - Pantone 558 U	<b>GREY GREEN LIGHT</b> RV 240 BODIUM GREEN PWB - P104 - P104 - P104 20.0.34.12 - #A0A0A0 - Pantone 5703 U
<b>COBALT BLUE</b> RV 60.60.08408 PWB - P103 - P103 - P104 100.35.12 - #008080 - Pantone 298 U	<b>PRIMARY BLUE</b> RV 100.100.08408 PWB - P103 - P103 70.40.0.0 - #66CDAA - Pantone 2727 U	<b>BLUE GREEN</b> RV 240 BODIUM BLUE PWB - P103 - P103 30.0.20.0 - #66CDAA - Pantone 302 U	<b>EMERALD GREEN LIGHT</b> RV 228 BODIUM GREEN PWB - P102 - P102 58.0.20.0 - #40E0D0 - Pantone 293 U	<b>BRIGHT YELLOW GREEN</b> RV 225 BODIUM GREEN PWB - P104 - P104 - P104 15.0.0.0 - #90EE90 - Pantone 389 U	<b>PHTHALO GREEN</b> RV 228 BODIUM GREEN PWB - P101 - P102 - P104 25.0.0.0 - #66CDAA - Pantone 558 U	<b>GREY GREEN</b> RV 240 BODIUM GREEN PWB - P104 - P104 - P104 20.0.34.12 - #A0A0A0 - Pantone 5703 U
<b>ULTRAMARINE BLUE</b> RV 50.50.08408 PWB - P103 - P103 - P103 100.35.12 - #008080 - Pantone 294 U	<b>PRIMARY BLUE DEEP</b> RV 100.100.08408 PWB - P103 - P103 - P103 70.40.0.0 - #66CDAA - Pantone 2727 U	<b>BLUE GREEN DEEP</b> RV 240 BODIUM BLUE PWB - P103 - P103 30.0.20.0 - #66CDAA - Pantone 2975 U	<b>EMERALD GREEN</b> RV 228 BODIUM GREEN PWB - P102 - P102 58.0.20.0 - #40E0D0 - Pantone 334 U	<b>BRIGHT YELLOW GREEN DEEP</b> RV 225 BODIUM GREEN PWB - P104 - P104 - P104 15.0.0.0 - #90EE90 - Pantone 370 U	<b>BRIGHT LIGHT GREEN</b> RV 240 BODIUM GREEN PWB - P104 - P104 - P104 20.0.34.12 - #A0A0A0 - Pantone 584 U	<b>GREY GREEN DEEP</b> RV 240 BODIUM GREEN PWB - P104 - P104 - P104 20.0.34.12 - #A0A0A0 - Pantone 585 U
<b>ULTRAMARINE BLUE DEEP</b> RV 50.50.08408 PWB - P103 - P103 - P103 100.35.12 - #008080 - Pantone 296 U	<b>PRIMARY BLUE DARK</b> RV 100.100.08408 PWB - P103 - P103 - P103 70.40.0.0 - #66CDAA - Pantone 2727 U	<b>BLUE GREEN DARK</b> RV 240 BODIUM BLUE PWB - P103 - P103 30.0.20.0 - #66CDAA - Pantone 2975 U	<b>EMERALD GREEN DEEP</b> RV 228 BODIUM GREEN PWB - P102 - P102 58.0.20.0 - #40E0D0 - Pantone 323 U	<b>BRIGHT YELLOW GREEN DARK</b> RV 225 BODIUM GREEN PWB - P104 - P104 - P104 15.0.0.0 - #90EE90 - Pantone 371 U	<b>BRIGHT GREEN DEEP</b> RV 240 BODIUM GREEN PWB - P104 - P104 - P104 20.0.34.12 - #A0A0A0 - Pantone 349 U	<b>GREY GREEN DARK</b> RV 240 BODIUM GREEN PWB - P104 - P104 - P104 20.0.34.12 - #A0A0A0 - Pantone 505 U
<b>TITANIUM LIGHT</b> RV 100.100.08408 PWB - P101 - P101 2.43.0.0 - #F0F0F0 - Pantone 7402 U	<b>WARM GREY PALE</b> RV 301.301.08408 PWB - P101 - P101 - P101 0.12.12.0 - #D3D3D3 - Pantone 9008 U	<b>NEUTRAL GREY PALE</b> RV 301.301.08408 PWB - P101 - P101 - P101 10.0.0.0 - #A9A9A9 - Pantone 428 U	<b>FLUORESCENT YELLOW</b>	<b>JEWEL SILVER</b>	<b>WHITE</b>	
<b>NAPLES YELLOW</b> RV 105.105.08408 PWB - P104 - P104 - P104 0.35.43.0 - #F7E92E - Pantone 7403 U	<b>WARM GREY LIGHT</b> RV 301.301.08408 PWB - P101 - P101 - P101 0.12.12.0 - #D3D3D3 - Pantone 9004 U	<b>NEUTRAL GREY LIGHT</b> RV 301.301.08408 PWB - P101 - P101 - P101 10.0.0.0 - #A9A9A9 - Pantone 7337 U	<b>FLUORESCENT RED</b>	<b>FRAME GOLD</b>	<b>BLACK</b>	
<b>NAPLES YELLOW DEEP</b> RV 105.105.08408 PWB - P104 - P104 - P104 0.35.43.0 - #F7E92E - Pantone 7338 U	<b>WARM GREY MEDIUM</b> RV 301.301.08408 PWB - P101 - P101 - P101 0.12.12.0 - #D3D3D3 - Pantone 9007 U	<b>NEUTRAL GREY MEDIUM</b> RV 301.301.08408 PWB - P101 - P101 - P101 10.0.0.0 - #A9A9A9 - Pantone 7337 U	<b>FLUORESCENT FUCHSIA</b>	<b>METAL COLORS</b> Metallic pigments and resin for great coverage and intense shine without staining at touch.	<b>SEMITRANSPARENTS</b> Paint of low opacity suitable for creating volume, glazing and effects.	
<b>RAW UMBER</b> RV 107.107.08408 PWB - P104 - P104 - P104 0.35.43.0 - #F7E92E - Pantone 405 U	<b>WARM GREY DEEP</b> RV 301.301.08408 PWB - P101 - P101 - P101 0.12.12.0 - #D3D3D3 - Pantone 412 U	<b>NEUTRAL GREY DEEP</b> RV 301.301.08408 PWB - P101 - P101 - P101 10.0.0.0 - #A9A9A9 - Pantone 422 U	<b>FLUORESCENT GREEN</b>	<b>TITANIUM WHITE</b> R.9000 WHITE - PWB 0.0.0.0 - #FFFFFF		
<b>RAW UMBER DEEP</b> RV 107.107.08408 PWB - P104 - P104 - P104 0.35.43.0 - #F7E92E - Pantone 739 U	<b>BURNT UMBER</b> RV 285.285.08408 PWB - P104 - P104 - P104 0.35.43.0 - #F7E92E - Pantone 411 U	<b>NEUTRAL GREY DARK</b> RV 301.301.08408 PWB - P101 - P101 - P101 10.0.0.0 - #A9A9A9 - Pantone 422 U	<b>FLUORESCENT BLUE</b>	<b>CARBON BLACK</b> R.9000 BLACK - PWB 0.0.0.0 - #000000 - BLACK U		

REFERENCIA  
NOMBRE ALTERNATIVO - PIGMENTO  
CODIGO DE REFERENCIA ESPAÑOL - INGLÉS  
CMYK - COLOR WEB - PANTONE®

Por razones técnicas esta carta puede no mostrar los colores reales. Para una referencia más fiel véase el "Donut" del spray.

**ENVASADO**

Capacidad nominal: 300 ml.  
Resistencia del envase al calor: <50°C  
Propelente: DME  
VOC's (g/l): 525-460\*

Caja (4 unidades) 300 ml  
140 X 140 X 160 mm.

Caja (6 unidades) 100 ml  
160 X 100 X 110 mm.



Montana Colors, S.L. Pl. Clot de Tufau - 08295 Sant Vicenç de Castellet BARCELONA  
T: +34 938 332 787 - montana@montanacolors.com - www.montanacolors.com



Sistema de Gestión  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
Empresa certificada según norma de calidad  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
Made in Europe.

Por razones técnicas esta carta de colores puede no mostrar los colores reales. Para una referencia más fiel véase el "Donut" del spray. © Montana Colors 2018.

EXPOSITORES

**EXPOSITOR 98 Colores 300 ml**

Alto / Ancho / Fondo

198 x 51 x 43 cm Capacidad:

324 sprays. Referencias: 96 + 2.

SPAT2405024

**EXPOSITOR 18 Colores 100 ml**

Alto / Ancho / Fondo

55 x 39 x 44cm Capacidad: 108

sprays. Referencias: 16 + 2

SPAT2419



**WATER BASED**  
SPRAYPAINT 100

También disponible!  
**WORKSHOP PACKS**

