

## 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 cobertura.
- 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.

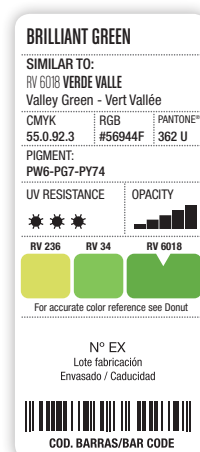
- Bellas artes
- Graffiti
- Bricolaje
- Manualidades
- Industria
- Decoración

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 toxicidad, pero se recomienda siempre la supervisión de un adulto cuando sea usado por un niño.

### IMAGEN



### ETIQUETA



### DIFUSOR

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



Pocket Cap Medio - Medium



Transfer Cap

COLORES 300ml: 52 Colores 100ml: 18 Colores

<b>CADMIUM YELLOW LIGHT - PY74-PWG</b> RV 222 AMARILLO PLANA - BEACH YELLOW 0.4.82.0 - #FFEB85 - 2002 U	<b>CADMIUM RED LIGHT - PR170-PY74-PWG</b> RV 223 ROJO BUDA - BUDDHA RED 0.53.58.0 - #E4748A - 7418 U	<b>BLUE VIOLET LIGHT - PWG-PR254-PV23</b> RV 224 VIOLETA BRUJA - WITCH VIOLET 25.55.21 - #9885A3 - 2059 U	<b>WB 100</b> <b>PHTHALO BLUE LIGHT - PWG-PB15.4</b> RV 29 AZUL ARTICO - ARCTIC BLUE 60.0.20.0 - #0AD8ED - 2227 U	<b>PHTHALO GREEN BLUE - PWG-PG7</b> RV 254 VERDE MAX - MAX GREEN 26.0.16.0 - #08E90F - 573 U	<b>TITANIUM LIGHT - PWG-PY42</b> RV 1015 BLANCO HUESO - BONE WHITE 2.0.43.0 - #F3D9A9 - 7402 U
<b>CADMIUM YELLOW MEDIUM - PY74-PWG</b> RV 1021 AMARILLO CLARO - LIGHT YELLOW 0.4.95.0 - #FFD035 - 108 U	<b>NAPHTHOL RED - PR170-PY74</b> RV 3020 ROJO CLARO - LIGHT RED 0.86.100.0 - #DE4343 - 2035 U	<b>WB 100</b> <b>BLUE VIOLET - PWG-PR254-PV23</b> RV 225 VIOLETA GEISHA - GEISHA VIOLET 21.86.15.21 - #975A71 - 2048 U	<b>CERULEAN BLUE - PWG-PB15.4-PB29</b> RV 217 AZUL AVATAR - AVATAR BLUE 95.1.11.2 - #009ECC - 639 U	<b>WB 100</b> <b>TURQUOISE GREEN - PWG-PG7</b> RV 219 VERDE PARIS - PARIS GREEN 56.0.37.0 - #00D2B3 - 333 U	<b>NAPLES YELLOW - PWG-PY42</b> RV 135 MARRÓN SAFARI - SAFARI BROWN 3.13.54.0 - #F4CF81 - 7403 U
<b>AZO YELLOW DEEP - PY74-PY34</b> RV 177 ELDRADO 0.25.88.0 - #FF9511 - 116 U	<b>CARMINE - PR170-PR122</b> RV 3004 ROJO BURDEOS - BORDEAUX RED 0.91.33.52 - #955680 - 7638 U	<b>WB 100</b> <b>BLUE VIOLET DEEP - PWG-PR254-PV23</b> RV 167 ROJO RIOJA - RIOJA RED 51.80.14.18 - #835573 - 7650 U	<b>WB 100</b> <b>PRUSSIAN BLUE - PWG-PB15.4</b> RV 30 AZUL ELÉCTRICO - ELECTRIC BLUE 100.35.0.12 - #1386A0 - 2198 U	<b>EMERALD GREEN - PWG-PG7</b> RV 21 VERDE QUIRÚRGICO - SURGICAL GREEN 97.0.65.0 - #00957E - 334 U	<b>RAW UMBER - PWG-PY42-PR101</b> RV 137 MARRÓN KRAFT - KRAFT BROWN 22.33.68.8 - #B0948F - 465 U
<b>AZO ORANGE LIGHT - P034-PWG-PY74</b> RV 105 MANDARINA - TANGERINE 0.43.90.0 - #FF9955 - 150 U	<b>WB 100</b> <b>QUINACRIDONE ROSE - PR122-PWG-PR170</b> RV 211 ROSA AMOR - LOVE PINK 0.59.10.0 - #E832A4 - 204 U	<b>DIOXAZINE PURPLE LIGHT - PWG-PV23</b> RV 214 VIOLETA - VIOLET 29.45.0.2 - #9185AE - 2093 U	<b>WB 100</b> <b>COBALT BLUE LIGHT - PWG-PB15.4-PB29</b> RV 69 AZUL SUEÑO - DREAM BLUE 71.32.5.0 - #4492C6 - 7461 U	<b>BRIGHT YELLOW G. - PWG-PG7-PY74-PY42</b> RV 236 VERDE MOJITO - MOJITO GREEN 52.0.86.0 - #CED664 - 368 U	<b>YELLOW OCRE - PY42</b> RV 264 AMARILLO JERICÓ - JERICHO YELLOW 6.29.97.15 - #B80332 - 1245 U
<b>WB 100</b> <b>AZO ORANGE - P034-PWG-PY74</b> RV 2004 NARANJA - ORANGE 0.74.100.0 - #FFD035 - ORANGE 021	<b>WB 100</b> <b>QUINACRIDONE MAGENTA - PR122-PWG-PR170</b> RV 4010 MAGENTA 0.98.51.07 - #D84465 - 206 U	<b>DIOXAZINE PURPLE - PWG-PV23-PBK7</b> RV 173 ULTRAVIOLETA - ULTRAVIOLET 73.82.0.2 - #7B78A2 - 7669 U	<b>WB 100</b> <b>COBALT BLUE - PWG-PB15.4-PB29</b> RV 68 AZUL ESPERANZA - HOPE BLUE 100.35.0.0 - #28828E - 2106 U	<b>WB 100</b> <b>BRIGHT LIGHT G. - PWG-PG7-PY74-PY42</b> RV 34 VERDE GUACAMOLE - GUACAMOLE G. 25.0.83.0 - #678346 - 584 U	<b>WB 100</b> <b>RAW SIENNA - PY42-PR101</b> RV 285 MARRÓN KRUGER - KRUGER BROWN 6.37.11.20 - #9D8F3C - 139 U
<b>AZO ORANGE DEEP - P034</b> RV 209 N. CALCUTA - CALCUTTA ORANGE 1.83.85.0 - #F05136 - 2028 U	<b>WB 100</b> <b>RED VIOLET - PR122-PWG-PR170</b> RV 218 ROJO MERLOT - MERLOT RED 5.95.22.27 - #A04F65 - 2041 U	<b>DIOXAZINE PURPLE DEEP - PWG-PV23-PB15.4-PBK7</b> RV 174 VIOLETA VENUS - VENUS VIOLET 73.75.0.2 - #84688C - 7682 U	<b>WB 100</b> <b>ULTRAMARINE BLUE - PWG-PB15.4-PV23</b> RV 5002 AZUL ULTRAMAR - ULTRAMARINE B. 100.53.2.21 - #305988 - 294 U	<b>WB 100</b> <b>BRIGHT GREEN - PWG-PG7-PY74</b> RV 6018 VERDE VALLE - VALLEY GREEN 55.0.92.3 - #56944F - 362 U	<b>WB 100</b> <b>BURNT UMBER - PY42-PV23-PBK7</b> RV 286 MARRÓN VOLCÁN - VOLCANO BROWN 57.53.65.20 - #845C59 - 412 U

FLUORESCENTES

METÁLICOS

SEMITRANSARENTES

<b>NEUTRAL GREY LIGHT - PWG-PBK7-PY74</b> RV 7047 GRIS SIBERIA - SIBERIAN GREY 28.15.24.1 - #B4B8B6 - 7537 U	<b>AMARILLO FLUOR - FLUORESCENT YELLOW</b>	<b>WB 100</b> <b>PLATA JOYA - JEWEL SILVER</b>	<b>WHITE - SEMITRANSARENT</b>
<b>WB 100</b> <b>NEUTRAL GREY - PWG-PBK7-PY74</b> RV 7040 GRIS PERLA - PEARL GREY 36.22.30.2 - #A5A8A8 - 7638 U	<b>ROJO FLUOR - FLUORESCENT RED</b>	<b>WB 100</b> <b>ORO MARCO - FRAME GOLD</b>	<b>BLACK - SEMITRANSARENT</b>
<b>NEUTRAL GREY DEEP - PWG-PBK7</b> RV 263 GRIS SPUTNIK - SPUTNIK GREY 69.55.46.13 - #676C73 - 432 U	<b>FUCSIA FLUOR - FLUORESCENT FUCHSIA</b>	<b>BARNICES</b>	<b>REFERENCIA</b> NOMBRE ALTERNATIVO - PIGMENTO CODIGO DE REFERENCIA ESPAÑOL - INGLES CMYK - COLOR WEB - PANTONE®
<b>WB 100</b> <b>TITANIUM WHITE - PWG</b> R 9010 BLANCO - WHITE 0.0.0.0 - #FFFFFF	<b>VERDE FLUOR - FLUORESCENT GREEN</b>	<b>BARNIZ BRILLANTE - GLOSSY VARNISH</b>	<b>Por razones técnicas esta carta puede no mostrar los colores reales de la pintura. Para una muestra más fiel, mira el "Donut" del spray.</b>
<b>WB 100</b> <b>CARBON BLACK - PBK7</b> R 9011 NEGRO - BLACK 0.0.0.100 - #000000 - BLACK U	<b>AZUL FLUOR - FLUORESCENT BLUE</b>	<b>BARNIZ MATE - MATT VARNISH</b>	

ENVASADO

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

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

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



**EXPOSITOR 52 Colores**

**EXPOSITOR 300ml**

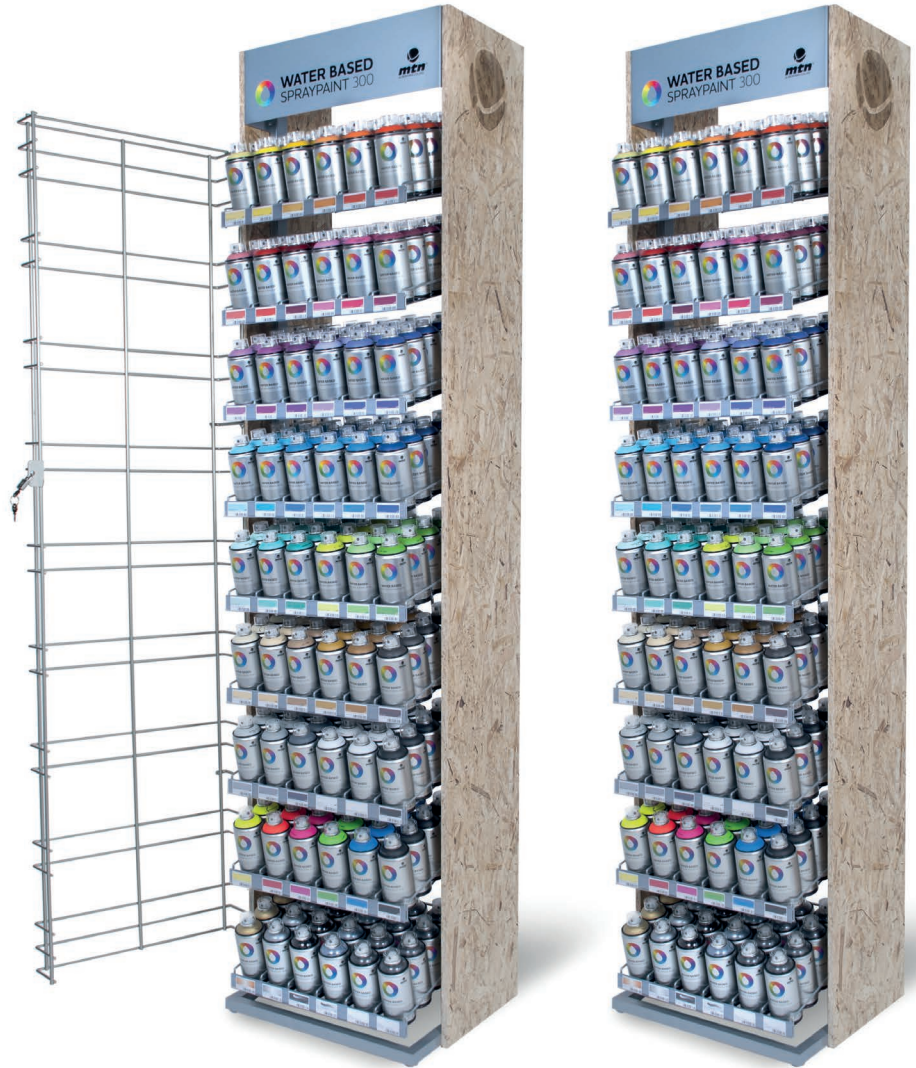
Alto / Ancho / Fondo  
205 x 51 x 43 cm  
Capacidad: 324 sprays.  
Referencias: 52 + 2.

SPAT2405024

**EXPOSITOR 100ml**

Alto / Ancho / Fondo  
55 x 39 x 44cm  
Capacidad: 108 sprays.  
Referencias: 16 +2

SPAT2419



**WATER BASED**  
SPRAYPAINT 100

También disponible!  
**WORKSHOP PACKS**

