

## Información de producto | FICHA TÉCNICA

**SPEED. Colores Sólidos.** Pintura mate, alta presión, alta opacidad y secado rápido.  
400 ml, 11.3 Oz, 320 g

### DESCRIPCIÓN GENERAL

Speed es un spray de pintura de acabado mate, alta presión y gran opacidad en sus 25 colores. Diseñado y formulado para cubrir las necesidades del consumidor especializado que busca la máxima velocidad en el pintado.

La fluidez en la salida de la pintura permite trazadas limpias y densas, así como un amplio diámetro de aplicación. Su funcionamiento es óptimo en temperaturas extremas, habiendo sido testado con temperaturas mínimas de bajo cero y en ambientes muy calurosos.

### CARACTERÍSTICAS

- Alta presión.
- Secado muy rápido.
- Buen endurecimiento.
- Funciona en temperaturas extremas.
- Flexibilidad excelente.
- Gran resistencia al rayado una vez polimerizada la película.
- No contiene plomo ni otros metales pesados.
- Buen poder de cubrición. (Opacidad)
- Durabilidad del color.
- Facilidad de aplicación y repintado.
- Buen comportamiento en la intemperie.
- Muy buena resistencia a los rayos U.V. (Consultar carta).
- Respetuoso con el medio ambiente.

### 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. Sobre plásticos y poliésteres aplicar una capa de anclaje.
- Aplicar en capas finas para obtener mejores resultados, siempre es mejor tres capas finas que una de gruesa, 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.
- Solicite fichas de seguridad.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Alta Presión:	Válvula hembra
Propelente:	GLP / Mezcla
Tipo Ligante	Alquidico modificado
Color:	Consultar carta
Brillo 60° (ASTM D-523 ISO 2813):	15-25% mate
Secado al tacto (ASTM D-1640 ISO 1517):	10'
Secado total (ASTM D-1640 ISO 1517):	24 h
Espesor de capa seca (ASTM D-823 ISO 2808):	15 micras/capa
Adherencia (ASTM D-3359 ISO 2409):	3 B
Rendimiento teórico (pintado en continuo):	3,2 m <sup>2</sup> para aerosol 400 ml
Diluyente:	Mezcla
Vida del producto:	(Almacenado correctamente) 10 Años
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:	100°C

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

### APLICACIONES

Debido a las características del producto recomendamos su uso para circunstancias que precisen velocidad de pintado o amplias superficies. Destacamos su aspecto de acabado mate y su amplio trazo. También es interesante destacar su calidad para evitar reflejos en trabajos de fotografía y artísticos. Especialmente diseñado e indicado para:

- Graffiti
- Street Art
- Muralismo
- Industria
- Señalización
- Rotulación

### IMAGEN



### ETIQUETA



### DIFUSOR



### ATENCIÓN





COLORES 25 Colores



RV 1021 **Amarillo Claro**  
*Light Yellow*



RV 287 **Rosa Alicia**  
*Alice Pink*



RV 289 **Violeta Leyenda**  
*Legend Violet*



RV 293 **Azul Montreal**  
*Montreal Blue*



RV 236 **Verde Mojito**  
*Mojito Green*



RV 284 **Naranja Ceilán**  
*Ceylon Orange*



RV 288 **Rosa Lolita**  
*Lolita Pink*



RV 290 **Violeta Prodigy**  
*Prodigy Violet*



RV 292 **Azul Tesla**  
*Tesla Blue*



RV 34 **Verde Guacamole**  
*Guacamole Green*



RV 285 **Naranja Tijuana**  
*Tijuana Orange*



RV 224 **Violeta Bruja**  
*Witch Violet*



RV 291 **Azul Nirvana**  
*Nirvana Blue*



RV 295 **Verde Varadero**  
*Varedero Green*



RV 294 **Verde Tasmania**  
*Tasmania Green*



RV 286 **Rojo Payaso**  
*Clown Red*



RV 4006 **Púrpura**  
*Purple*



RV 30 **Azul Eléctrico**  
*Electric Blue*



RV 296 **Verde Maracaibo**  
*Maracaibo Green*



RV 299 **Marrón Faraón**  
*Pharaoh Brown*



RV 262 **Gris Materia**  
*Matter Grey*



R 9010 **Blanco**  
*White*



RV 298 **Marrón Jengibre**  
*Ginger Brown*



RV 297 **Gris Gárgola**  
*Gargoyle Grey*



R 9011 **Negro**  
*Black*

☆☆☆ UV Resistance / Resistencia UV    ■■■ Opacity level / Nivel de opacidad

ENVASADO

Baja presión.  
Capacidad nominal 400ml.  
Resistencia del envase al calor : <50°C  
Propelente: GLP – HC C<sub>3</sub>-C<sub>4</sub>

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

