



# PINTURA EN AEROSOL, ROSA NEÓN, BOTE TRADICIONAL, 400 ML



CÓDIGO: **102851** CLAVE: **PAF-RS-2** 

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Fácil aplicación y secado rápido
- Máxima cobertura, mejor adherencia, mayor rendimiento
- · Libre de plomo
- Anticorrosión
- Ideal para interiores y exteriores, en metal, madera, superficies de yeso, trabajos artísticos y de señalización





Uso en interiores y exteriores

No daña la capa de ozono

#### **ESPECIFICACIONES**

| Color                 | Rosa Neón                        |
|-----------------------|----------------------------------|
| Acabado               | Mate                             |
| Contenido neto        | 400 ml (13.5 fl Oz)              |
| Porcentaje de sólidos | 10% mínimo / 14% máximo          |
| Viscosidad            | 10 a 14 s (Copa Ford #4 a 25° C) |
| Empaque individual    | Lata                             |

#### PROTECCIÓN PERSONAL RECOMENDADA

| En manos     | Utilice guantes desechables de nitrilo modelos GU-861N y GU-861A marca Truper |
|--------------|---|
| Respiratoria | Utilice respirador desechable, modelo MAS-PLE marca<br>Truper                 |



## Ocular

Utilice lentes de seguridad, modelo LEN-ST-P marca Pretul

### INFORMACIÓN PARA APLICACIÓN

| Preparación de la superficie | La superficie a pintar debe estar limpia, seca, libre de polvo, grasa, óxido y restos de pintura  |
|------------------------------|---|
| Mezclado                     | Agite durante 2 minutos   |
| Método de aplicación         | Rocíe a una distancia de 20 a 25 cm de la superficie con el envase en posición vertical   |
| Precauciones de aplicación   | Aplique en espacios con ventilación adecuada  |
| Aplicación                   | Considere aplicar a una temperatura ambiente >10° C con una temperatura de superficie de 12 a 25° C y una humedad relativa de 50%. Aplique una mano sobre la superficie y deje secar 10 minutos antes de aplicar una segunda mano |
| Tiempo de secado             | 10 minutos  |
| Tiempo de curado             | 24 horas  |
| Limpieza del equipo          | Al terminar el trabajo, para limpiar la válvula, coloque el<br>envase boca abajo y presione la válvula hasta que deje<br>de salir esmalte   |