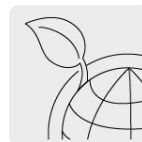




## Pinturas en aerosol, colores sólidos, 400 ml

- 70% Pintura y 30% propelente
- Fácil aplicación y secado rápido
- Libres de plomo
- Máxima cobertura
- Anti-corrosión



No daña la capa de ozono

### Especificaciones

#### Individuales

Código	Clave	Color	Porcentaje de sólidos
19031	PA-NB	Negro brillante	20% mínimo / 25% máximo
19054	PA-NS	Negro brillante	18% mínimo / 22% máximo
19033	PA-NM	Negro mate	18% mínimo / 25% máximo
19044	PA-GO	Gris oscuro	22% mínimo / 26% máximo
19056	PAP-GR	Gris primario	20% mínimo / 25% máximo
12733	PA-GA	Gris acero	25% mínimo / 28% máximo
19045	PA-GC	Gris claro	26% mínimo / 30% máximo
19032	PA-BB	Blanco brillante	28% mínimo / 32% máximo
19034	PA-BM	Blanco mate	24% mínimo / 30% máximo
19043	PA-MA	Marfil	25% mínimo / 29% máximo
19049	PA-AC	Amarillo canario	22% mínimo / 26% máximo
19042	PA-AM	Amarillo colonial	20% mínimo / 24% máximo
19037	PA-NA	Naranja	17% mínimo / 21% máximo

19055	PAP-RO	Rojo óxido primario	20% mínimo / 25% máximo
12775	PA-CA	Café anodizado	22% mínimo / 25% máximo
12734	PA-RM	Rosa mexicano	22% mínimo / 25% máximo
12732	PA-RSG	Rojo seguridad	22% mínimo / 25% máximo
19040	PA-RO	Rojo	20 % mínimo / 24% máximo
19270	PA-RTX	Rojo taxi metropolitano	18% mínimo / 22% máximo
12764	PA-GU	Guinda	16% mínimo / 20% máximo
19050	PA-TA	Tabaco	19% mínimo / 23% máximo
19039	PA-AZ	Azul claro	27% mínimo / 32% máximo
19038	PA-AH	Azul holandés	20% mínimo / 24% máximo
19041	PA-AU	Azul ultramar	20% mínimo / 24% máximo
19046	PA-VM	Verde manzana	18% mínimo / 22% máximo
19048	PA-VE	Verde ecológico	0.18% mínimo / 22% máximo
19047	PA-VH	Verde hoja	21% mínimo / 0.26% máximo
19036	PA-TR	Transparente brillante	24% mínimo / 30% máximo
12731	PA-TRM	Transparente mate	18% mínimo / 21% máximo

## Generales

<b>Contenido neto</b>	400 ml (13.5 fl Oz)
<b>Empaque individual</b>	Lata
<b>Peso total</b>	415 g

## Información para aplicación

<b>Preparación de la superficie</b>	La superficie a pintar debe estar limpia, seca, libre de polvo, grasa, óxido y restos de pintura
<b>Mezclado</b>	Agite durante 2 minutos

<b>Método de aplicación</b>	Rocíe a una distancia de 20 a 25 cm de la superficie con el envase en posición vertical
<b>Precauciones de aplicación</b>	Aplique en espacios con ventilación adecuada
<b>Aplicación</b>	Considere aplicar a una temperatura ambiente $>10^{\circ}\text{C}$ con una temperatura de superficie de 12 a $25^{\circ}\text{C}$ y una humedad relativa de 50%. Aplique una mano sobre la superficie y deje secar 10 minutos antes de aplicar una segunda mano
<b>Tiempo de secado</b>	10 minutos
<b>Tiempo de curado</b>	24 horas
<b>Limpieza del equipo</b>	Al terminar el trabajo, para limpiar la válvula, coloque el envase boca abajo y presione la válvula hasta que deje de salir esmalte

### Protección personal recomendada

<b>En manos</b>	Utilice guantes desechables de nitrilo modelos GU-861N, GU-861A de marca Truper
<b>Respiratoria</b>	Utilice respirador desechable, modelo MAS-PLE marca Truper
<b>Ocular</b>	Utilice lentes de seguridad, modelo LEN-ST-P de marca Pretul

## Imagenes complementarias



Colores aproximados. Los tonos pueden variar de acuerdo a la superficie de aplicación