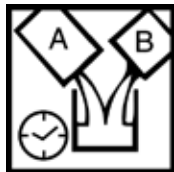


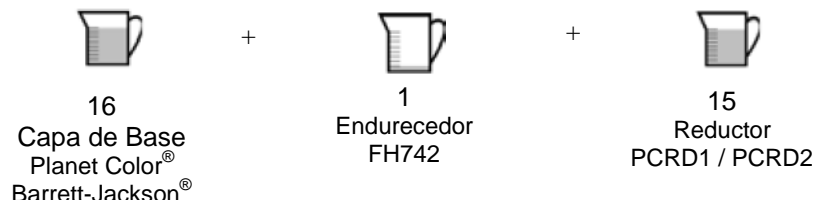


SUSTRATOS APROPIADOS

- Selladores Finish 1™ 2K
- Fondo Rellenadores Finish 1™ 2K
- Uretano y Esmaltes OEM
- Reacabados Envejecidos



MEZCLADO

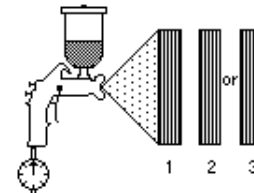


* La serie The Planet Color® Barrett-Jackson® "Collector Color Series" es envasado en una lata de "Mix and Go" ("Mezclar y Usar"). Agregar 1 onza del endurecedor FH742 (3 tapas llenas) al color y agregar el reductor hasta la parte inferior del labio interior de la lata, revolver, colar y rociar.



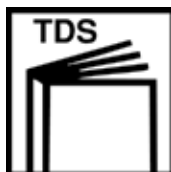
APLICACION

- Aplicar 2-3 manos medianas o hasta lograr uniformidad del color.
- Permitir que cada mano se orea hasta resbaloso.
- Ajustar la presión de aire en la boquilla a 6-8 psi HVLP.



REPINTAR

- Aplicar la capa final a la capa de base Planet Color® Barrett-Jackson® con la capa transparente Finish 1. Ver la hoja de datos para la capa transparente para las instrucciones específicas.
- Repintar la capa de base de colores antes de 48 horas o quitar la capa de base de color



NOTAS

- No se debe usar el Eliminador de Ojo de Pescado en la capa de base de color, ya que afectará negativamente a la adherencia de la capa transparente.
- Si se debe quitar suciedad, las áreas de 4 pulgadas (10 cm) o más pequeñas se pueden lijar en húmedo con papel de lija P600 o más fino. (SE DEBEN repintar las áreas lijadas con una capa de base de color antes de aplicar la capa transparente.)
- Vida útil: 8 horas



PROTECCION PERSONAL

- Uso solamente por profesionales entrenados.
- Lea las etiquetas, instrucciones y la Hoja de Datos de Seguridad de Material antes de usar.
- Se debe usar los equipos de Protección Personal apropiados durante el mezclado y la aplicación del producto.

PRODUCTO A LA VISTA



PLANET COLOR®

Capa de Base de Color

Envasado en Fábrica

Conforme con 3.5 VOC

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Planet Color® se ha asociado con la compañía Barrett-Jackson® Auction Company para crear el "Collector Color Series". Estas capas de base realizados son versiones modernas remodeladas de los colores de los autos de alto rendimiento (muscle cars) más populares. Estos colores cumplen con las regulaciones de 3.5 VOC con las opciones de reductor bajo VOC, haciéndolos compatibles en toda Norte América. Las capas de base The Planet Color® Barrett-Jackson® entregan tiempos de secado, orientación metálico y la facilidad de aplicación sobresalientes.

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

1. Si se sella se recomienda usar P400-P600 para el lijado final. Si se aplica directamente sobre un fondo rellendador acabador o un acabado previo, se debe usar P600-P800 para el lijado final.
2. Limpiar con solvente con el limpiador de superficie apropiado y secar con un repasador limpio y seco.
3. Tratar los lijados hasta el metal desnudo con fondo rellendador de rayas.
3. Repasar la superficie con un trapo pegajoso y limpio.

RECOMENDACION PARA LA CAPA DE BASE/ SELLADOR

La selección apropiado del color de la capa de base es importante para lograr resultados óptimos. Referir al cuadro siguiente para la recomendación apropiada para el sellador/capa de base.

| Número de Parte | Nombre del Color | Sellador/Capa de Base | Número de Parte | Nombre del Color | Sellador/Capa de Base |
|-----------------|--------------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------------|-----------------------|
| PCFP1 | Perla Merlot Picante | Negro | PCFP14 | Canela Perla | Negro |
| PCFP2 | Pimienta de Chile Roja Picante | Blanco | PCFP15 | Tormenta de Arena Perla | Gris |
| PCFP3 | Naranja Brava | Blanco | PCFP16 | Violeta Hemi | Negro |
| PCFP4 | Perla Cítrica | Blanco | PCFP17 | Azul Cobalto | Negro |
| PCFP5 | Chaqueta Amarilla | Blanco | PCFP18 | Azul Escandaloso | Negro |
| PCFP6 | Negro Esmeralda | Negro | PCFP19 | Azul LeMans Perla | Gris |
| PCFP7 | Hierba Sassy Perla | Gris | PCFP20 | Azul Hielo Perla | Gris |
| PCFP8 | Margarita de Limón | Gris | PCFP21 | Pantera Negra | Negro |
| PCFP9 | Oro de 24K | Blanco | PCFP22 | Negro Pearl | Negro |
| PCFP10 | Cuda Loca | Blanco | PCFP23 | Granito | Negro |
| PCFP11 | Cereza Negra Perla | Negro | PCFP24 | Pepita de Plata | Gris |
| PCFP12 | Moca Perla | Negro | PCFP25 | Blanca Nieve | Blanco |
| PCFP13 | Cobre Perla | Negro | | | |

SELECCION DEL REDUCTOR

- PCRD1 Hasta 85°F (29°C)
 PCRD2 80°F - 95°F (27°C-35°C)

SECADO Tiempos de secado @ 75°F (24°C)*

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Libre de Polvo | 5-10 minutos |
| Libre de Cinta Adhesiva | 30-60 minutos |
| Para aplicar la Capa Transparente | 20-30 minutos |

*Temperaturas bajas y el espesor de la película más gruesa aumentará los tiempos de secado.

DATOS REGULATORIOS

| | Empacado | | Aplicado | |
|---------------------------|-------------------|----------------------|-------------------|----------------------|
| | Lb/Gal | G/L | Lb/Gal | G/L |
| Densidad | 8.34 | 999 | 8.54 | 1023 |
| | % por Peso | % por Volumen | % por Peso | % por Volumen |
| Volátiles | 63.2 | 69.6 | 79.5 | 82.3 |
| Agua | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Compuestos Exentos | 42.8 | 45.8 | 66.0 | 66.2 |
| | Lb/Gal | G/L | Lb/Gal | G/L |
| VOC Total | 1.70 | 204 | 1.16 | 139 |
| VOC Menos Exento | 3.15 | 378 | 3.43 | 411 |
| | Lb/Gal | KG/L | Lb/Gal | KG/L |
| HAPs | 4.76 | 0.571 | 4.10 | 0.492 |