

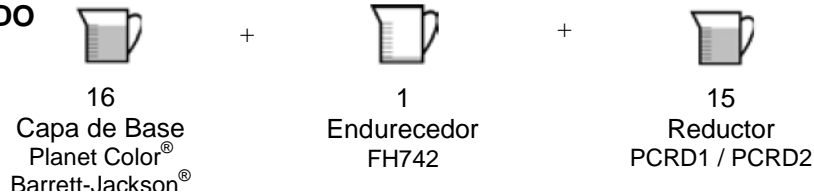


SUSTRATOS APROPIADOS

- Capa de Base Planet Color® Barrett-Jackson®
- Uretano y Esmaltes OEM
- Reacabados Envejecidos



MEZCLADO

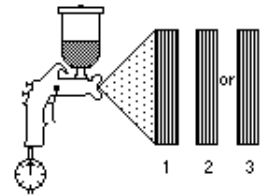


* La serie The Planet Color® Barrett-Jackson® "Collector Color Series" es envasado en una lata de "Mix and Go" ("Mezclar y Usar"). Agregar 1 onza del endurecedor FH742 (3 tapas llenas) al color y agregar el reductor hasta la parte inferior del labio interior de la lata, revolver y rociar. (No se debe colar debido al tamaño grande de la partícula, la partícula de la capa entremedia no pasará por el colador).



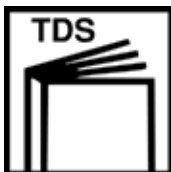
APLICACION

- Las capas entremedias aparecerán más brillantes y distintos sobre las capas de base oscuras.
 - Sobre las capas de base oscuras, aplicar 1 capa horizontal seguida por una capa vertical.
 - Sobre las capas de base claras, se puede agregar una tercera capa si se desea.
 - Rocíe un panel de prueba sobre la capa de base de color para asegurar los resultados deseados.
- Permitir que cada mano se orea hasta un acabado resbaloso.
- Ajustar la presión de aire en la boquilla a 6-8 psi HVLP.



REPINTAR

- Aplicar la capa transparente a la capa de base Barrett-Jackson® Planet Color® con la capa transparente Finish 1 dentro de 48 horas o quitar la capa entremedia y la capa de base (si recién aplicada) del sustrato. Ver la hoja de datos para la capa transparente para las instrucciones específicas.
- El gran tamaño de la partícula de la capa entremedia puede causar textura indeseada en la capa transparente. Para asegurar resultados excelentes, se recomienda aplicar una segunda mano de capa transparente usando los siguientes pasos:
 - Permitir que las primeras dos manos de la capa transparente se sequen y curen completamente – consulte la hoja de datos del producto para los tiempos de secado.
 - Lijar completamente la capa transparente curado con un scotchbrite gris o papel de lija P800 sobre una lijadora orbital auxiliar con un cojín de interfaz.



NOTAS

- No se debe usar el Eliminador de Ojo de Pescado en la capa entremedia de color, ya que afectará negativamente a la adherencia de 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 Entremedia 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 entremedias creativas permiten que el pintor modifique el color existente del vehículo para requisitos particulares o crear un acabado único sobre una nueva capa de base aplicado de Barrett-Jackson® Planet Color®. Estos colores cumplen con las regulaciones de 3.5 VOC, haciéndolos compatibles en todo Norteamérica. Las capas entremedias The Planet Color® Barrett-Jackson® entregan excelentes tiempos de secado, orientación metálico y una la facilidad de aplicación sobresaliente.

PREPARACION DE LA SUPERFICIE PARA LA CAPA DE BASE

1. Si se sella se debe usar P400-P600 (recomendado) para el lijado final. Si se aplica directamente sobre un fondo rellenedor acabador o un acabado aplicado anteriormente, 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 rellenedor de rayas.
3. Repasar la superficie con un trapo pegajoso y limpio.

CAPA DE BASE

La capa de base de color afectará mucho a la apariencia de las capas entremedias. Las capas entremedias aparecerán más brillantes y distintas sobre capas de base oscuras. Por lo tanto, se recomienda solamente 2 manos de la capa entremedia sobre los colores oscuros y 3 manos sobre las capas de base claros. Rociar un panel de prueba para asegurar los resultados deseados.

GAMA 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	8.43	1010	8.58	1028
	% por Peso	% por Volumen	% por Peso	% por Volumen
Volátiles	60.5	66.7	78.1	80.8
Agua	0	0	0	0
Compuestos Exentos	49.2	53.7	2.62	70.1
	Lb/Gal	G/L	Lb/Gal	G/L
VOC Total	0.95	114	0.78	93
VOC Menos Exento	2.05	246	2.62	313
	Lb/Gal	KG/L	Lb/Gal	KG/L
HAPs	0.00	0.000	0.00	0.000