

FAQ – PINTURA BI-CAPA

¿Qué tipo de pintura suministra StreetBlisters?

La pintura suministrada por StreetBlisters es pintura bi-capa de automoción con base disolvente. Todas las pinturas bi-capa tienen acabado mate y requieren barniz para dar protección y brillo.

Para un acabado perfecto en plástico, resina o metal, es necesaria una capa de imprimación antes de aplicar el color.

Algunos colores también requieren un fondo de color específico para obtener el tono exacto.

La pintura StreetBlisters está formulada para el uso con aerógrafo.

¿Cómo se suministran las pinturas? ¿Se requiere diluyente?

Todas las pinturas StreetBlisters se suministran pre-diluidas, listas para su uso con aerógrafo. Las pinturas no necesitan más diluyente.

StreetBlisters diluye la pintura exactamente como especifica el fabricante.

Si decide añadir más diluyente a la pintura (bajo su responsabilidad), utilice siempre diluyente StreetBlisters.

¿Se necesita aplicar imprimación antes de pintar?

Si, todas las pinturas bi-capa necesitan una capa de imprimación para asegurar un acabado perfecto.

La imprimación StreetBlisters es perfecta para plástico, resina y metal. Con ella obtendrás un acabado de gran calidad.

En caso de no utilizar nuestra imprimación, StreetBlisters recomienda utilizar siempre imprimación de automoción. En cualquier caso, puede hacer una prueba primero.

Si no aplica una capa de imprimación, la pintura puede que no se adhiera correctamente a la superficie.

¿Se necesita aplicar barniz después de pintar?

Si, todas las pinturas bi-capa necesitan barniz para dar protección y acabado brillante o mate.

El barniz brillo StreetBlisters proporciona excelente brillo, dureza y acabado de alta calidad.

En caso de no utilizar nuestro barniz, StreetBlisters recomienda utilizar barniz de automoción. Si tiene dudas, haga una prueba primero.

¿Cómo utilizo los productos StreetBlisters?

·**Primer paso:** Preparar la superficie.

Lijar la pieza que se va a pintar con una lija de esponja grano 600.

Limpiar la pieza con agua tibia y jabón. Puede ayudarse con un cepillo de dientes.

·**Segundo paso:** Imprimación.

Después de dejar secar la pieza por completo, aplicar una capa de imprimación.

Cuando la imprimación esté seca, vuelva a lijar con grano 800 y limpie la pieza con jabón.

·**Tercer paso:** Color.

Cuando la pieza esté seca del paso anterior, aplicar la pintura bi-capa. Si es necesario, aplicar una segunda mano respetando el tiempo de secado entre manos. (10 minutos aprox.)

·**Cuarto paso:** Barniz.

Aplicar directamente sobre la pintura bi-capa al menos 30 minutos después de la aplicación de la misma.

Aplicar dos manos cruzadas, esperando de 5 a 10 minutos (a 20 ° C) entre ellas.

El tiempo de secado al tacto es de 4 horas a 20 ° C, completamente seco: 48 horas.

StreetBlisters recomienda utilizar un aerógrafo de alta calidad con aguja de 0,4 mm para obtener mejores acabados.

Medidas de seguridad:

- Usar mascarilla de seguridad adecuada para evitar inhalar vapores.
- Pintar en una habitación bien ventilada.
- Se recomienda el uso de cabina de pintura.
- Usar guantes adecuados.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagar inmediatamente con abundante agua y buscar atención médica.
- Mantener la pintura alejada de fuentes de ignición.
- Mantener fuera del alcance de los niños.



Consejos importantes:

- Agitar bien la pintura y la imprimación antes de aplicar.
- Usar una pipeta o gotero de pintura para llenar el aerógrafo.
- Filtrar la pintura, la imprimación y el barniz a través de un colador siempre que sea posible. (Aunque todos los productos StreetBlisters se filtran en el envasado).
- Limpiar muy bien el aerógrafo antes de aplicar el barniz.
- Mantener cerrados los botes de pintura, imprimación y barniz. Especialmente la imprimación.
- Limpiar bien las roscas de los botes antes de cerrarlos. Especialmente el barniz y el catalizador.
- No dejar que la pintura, la imprimación o el barniz se sequen en el aerógrafo. Haría muy difícil su limpieza.

¿Cómo limpio el aerógrafo después de usar pinturas StreetBlisters?

Puede limpiar su aerógrafo con un limpiador de aerógrafos o un disolvente de limpieza.

Los limpiadores ultrasónicos hacen un gran trabajo limpiando las piezas del aerógrafo.

Para facilitar la limpieza, no deje que la pintura, la imprimación o barniz se sequen dentro del aerógrafo.

Si es necesario dejar en remojo el aerógrafo, retire todas las juntas para evitar dañarlas.

¿Cómo despinto mi maqueta?

Puede eliminar las pinturas bi-capa con líquido de frenos o alcohol isopropílico. Tenga cuidado con el tiempo que deja en remojo la maqueta, el plástico podría dañarse.

StreetBlisters aconseja realizar pruebas en un área pequeña antes de aplicar a un proyecto importante.

¿Cómo guardo las pinturas?

Para asegurar una buena conservación de la pintura, recomendamos almacenar la pintura, la imprimación y el barniz en un lugar fresco, seco y oscuro.

Mantener siempre fuera del alcance de los niños.

Con el tiempo, el disolvente de la pintura y de la imprimación, puede evaporarse. En este caso, puede añadir el disolvente correspondiente para restaurar la viscosidad original.