



## DESCRIPCION

**CC - Series** es una nueva tecnología, Tinte Aditivo, que ayuda a conseguir una óptima combinación de colores para la nueva colorística del mercado OEM cuando este se agrega a una de las capas transparentes de los barnices 2K de General Paint.

- Disponible en dos unidades por caja.
- Cada unidad contiene 100 ml.
- Incluye los cierres flexibles.

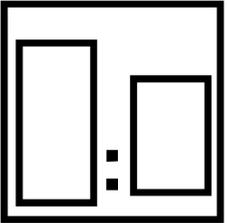


## CC- CLEARCOAT ADDITIVE

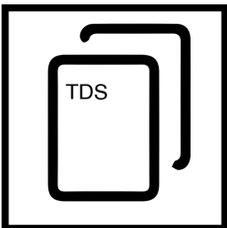


### Sustratos adecuados:

- “General” Genrock Basecoat.
- “General” Gen<sub>2</sub>o Basecoat.



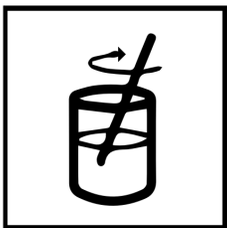
Tinte listo al uso con barnices 2K de General según la indicación de la fórmula GenMix



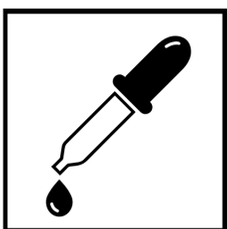
Siga las instrucciones recomendadas en la ficha técnica de los barnices 2K de General Paint.



Recomendable usar protección.



Stir the product well



Utilizar la pipeta



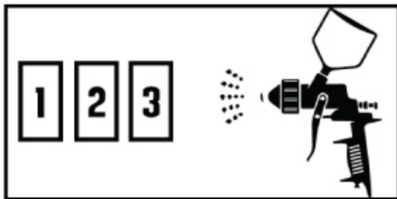
Limpie la pipeta con disolvente de limpieza después de cada uso

# CC- CLEARCOAT ADDITIVE

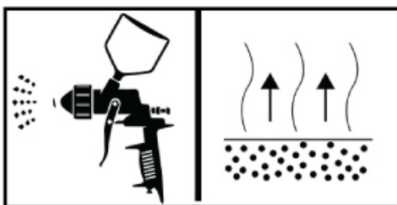


## Paso a Paso: Verificando el color

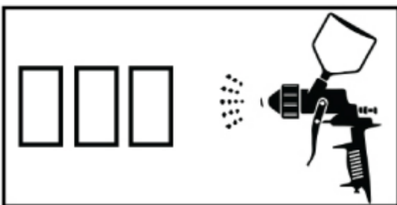
Aplique previamente unas chapas de muestra para conseguir el número de capas necesarias para obtener el color óptimo:



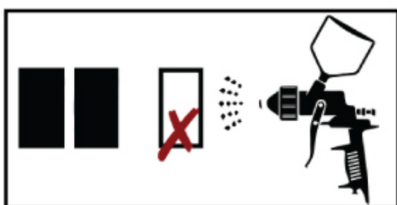
1. Aplique a los tres paneles el color la imprimación correcta indicada en el software GenMix.



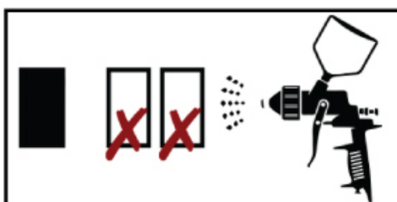
2. Aplique la capa de base mate y deje evaporar.



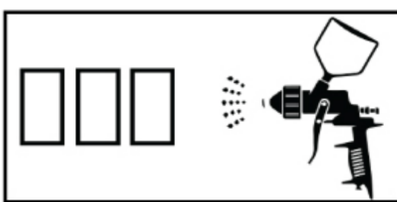
3. Aplique una media capa de barniz 2K a los tres paneles.



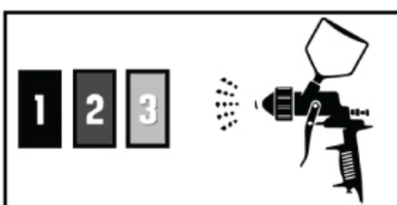
4. Saque uno de los paneles y márkelo como Panel 1, después aplique una segunda capa a los dos paneles restantes.



5. Saque uno de los paneles y márkelo como Panel 2, después aplique una tercera capa al panel restante.



6. Aplique una capa final de barniz sin tintar a los tres paneles, esto protegerá y no afectará en el color final.

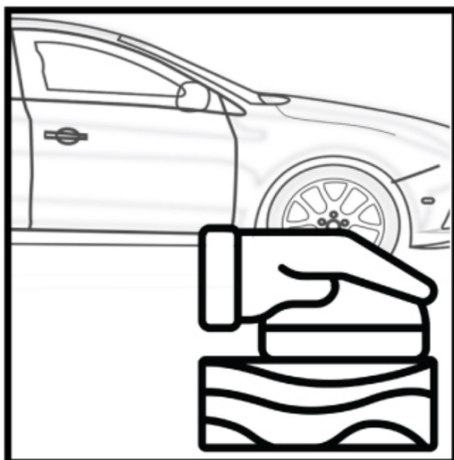


7. Después del secado, tome los 3 paneles y evalúe el resultado del color pintando. Esto le hará conocer cuántas capas necesitara para lograr el mejor color.

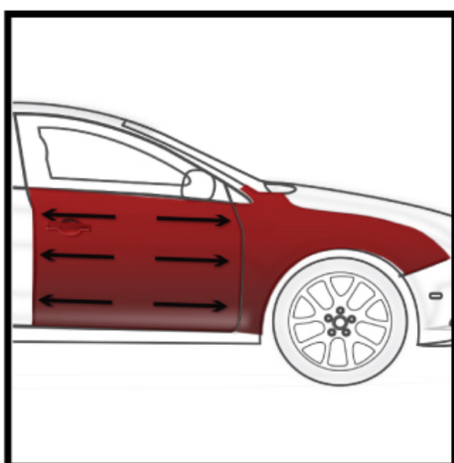
# CC- CLEARCOAT ADDITIVE



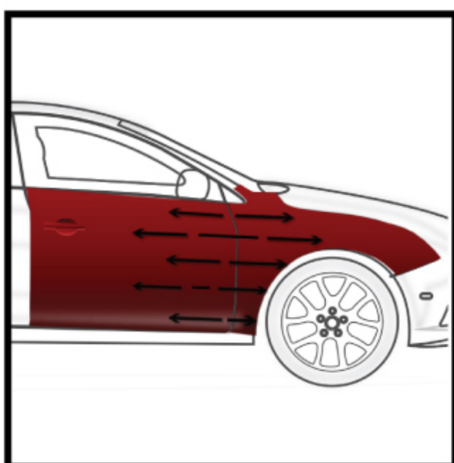
## Paso a Paso: Difuminar en la aplicación



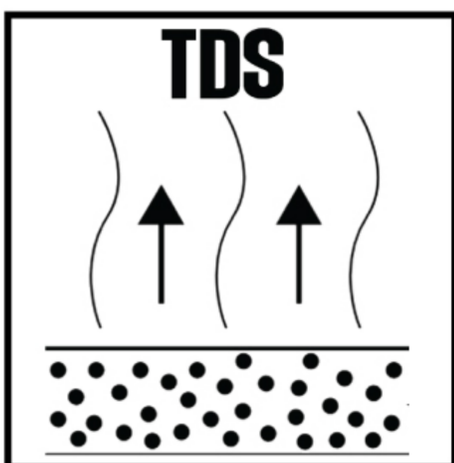
1. Después de una buena preparación del área de reparación, afine todo el panel con P1000-P1500 seco o P1500-P2000 húmedo para asegurar una buena adhesión y evitar marcas de abrasivo.



2. Aplique la capa base mate en el área de reparación definida como indica las recomendaciones de la ficha técnica.



3. Mezcle la capa base mate utilizando el agente de mezcla adecuado de la lista de productos General con la proporción de mezcla y las técnicas correctas.

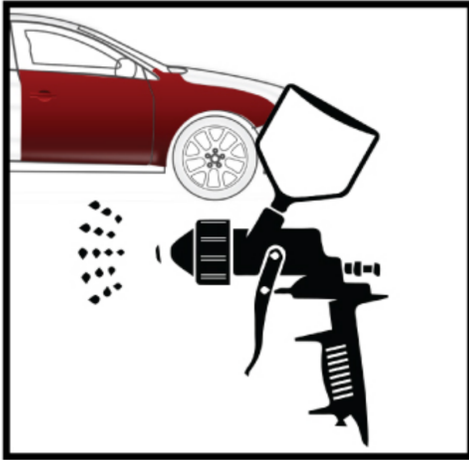


4. Retirar el posible polvo de la "sobre pulverización" con un balleta específica para este uso después de una correcta evaporación.  
5. Consulte la ficha técnica.

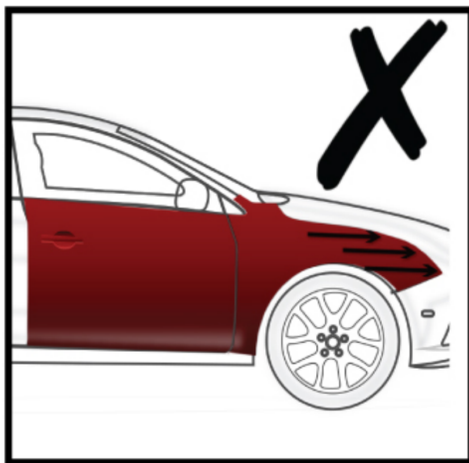
# CC- CLEARCOAT ADDITIVE



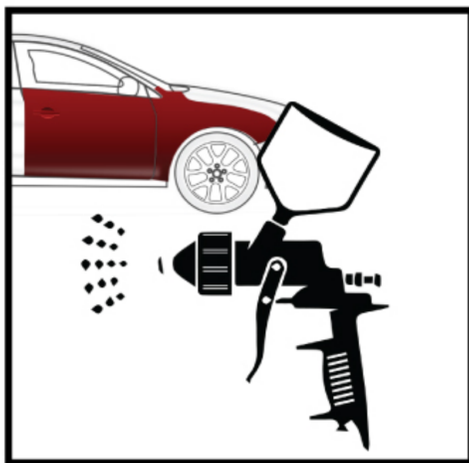
## Paso a Paso: Difuminar en la aplicación



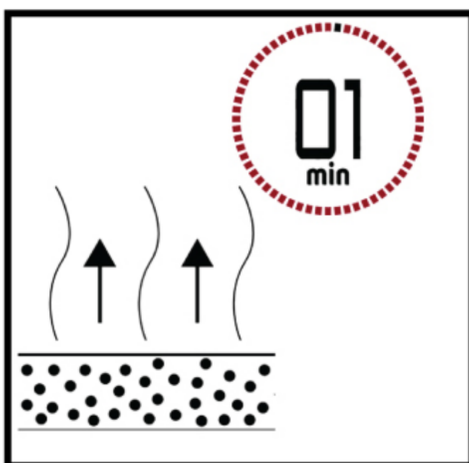
6. Aplique una capa de barniz 2K teñido superponiendo el área de la capa base mate y la cantidad deseada de capas tal y como se definió en el número de capas para conseguir el color óptimo.



7. La capa de barniz teñido 2K debe cubrir y superponer el área de aplicación de la capa base y luego mezclarse para evitar que se marque. Es esencial no aplicar todo el panel reparado con barniz teñido, especialmente la parte que une con el panel adyacente principalmente para evitar sombras más oscuras y, por lo tanto, una diferencia de color.



8. Aplique una capa del mismo barniz utilizado pero sin teñir para aplicar a todos los paneles para obtener mejores resultados.



9. No permita más de un minuto de evaporación entre la última capa de barniz teñido y el barniz transparente para poder fundir la sobrepulverización resultante de la zona de parcheado.

# CC- CLEARCOAT ADDITIVE



"Otras notas: También le presentamos el Additive Clear en el software GenMix y en nuestra página web de color Online. La fórmula que contiene un tinte para el barniz se mostrará a continuación y contendrá un producto llamado Barniz. "

**MIXING SYSTEM Pro**

Vehicle Make: MAKE    Color Description: DESCRIPTION    Tone: [ ]  
 Color Code: CODE    Year: 02-20    M. VOC: [ ]    Date: mm/dd/yyyy  
 Panel no.: PANEL no.    Kgs: 0.963    Liters: 1.000    C. VOC: [ ]    Cost: 0

Available Paint Lines:  BC (1st in 2)     Tinted CC

Code	Description	Quantity	Qty Cumulative	Actual Quantity	Quantity Difference
CLEAR	READY FOR USE 2K CLEAR	963.2	963.2	0.0	0.00
CC5	BRIGHT MAROON	24.1	987.3	0.0	0.00
				0.0	0.00

Copy to Custom Formula    Multicoat

Search    Policies    Parameters    Logout (test)    QUICKSEARCH

Manufacturer Code: MAKE CODE    Description Year: DESCRIPTION    Tone Panel no.: STANDARD 12347

**BC**    Ground coat in a two-stage formula with tinted clear    [ ] [ i ]    Current Revision: Month day, year ✓

Quantity in Liters (Min. 0.00107): 1

Code	Description	Quantity	Qty Cumul.
746	BASECOAT BRIGHT RED	830.4	830.4
P011	SILVER GLITTER	135.0	965.4

Tinted Clear in a two-stage formula

Code	Description	Quantity	Qty Cumul.
CLEAR	READY FOR USE 2K CLEAR	963.2	963.2
CC5	BRIGHT MAROON	24.1	987.3

# CC- CLEARCOAT ADDITIVE

