

## DESCRIZIONE



**Serie-CC:** additivi coloranti, di nuova concezione, si ottiene un perfetto accostamento con le tinte auto di recente generazione, quando vengono aggiunti ad uno dei trasparenti Hymax 2K.

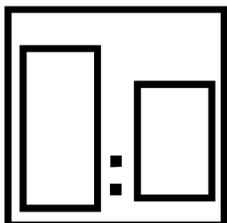
- Disponibile in 2 confezioni per box.
- Ogni confezione contiene 100 ml.
- Compreso il beccuccio flessibile.

## HCC- ADDITIVO PER TRASPARENTI

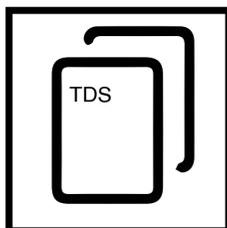


### Basi Opache Consigliate:

- “Hymax” Hyflow Basecoat.
- “Hymax” Hydrobase Basecoat.



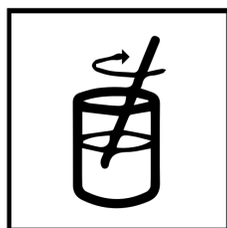
Colore pronto, con trasparente Hymax 2K, da usarsi su formula indicata in HyMix.



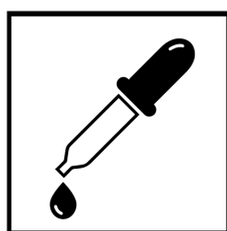
Segui la scheda tecnica, dell'appropriato trasparente 2K, per tutte le corrette indicazioni applicative.



Utilizza I necessari idumenti protettivi.



Mescolare bene il prodotto



Utilizzare la pipetta



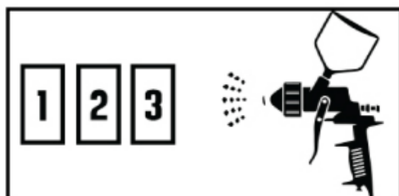
Pulire la pipetta con un diluente per la pulizia dopo ogni utilizzo.

## HCC- ADDITIVO PER TRASPARENTI

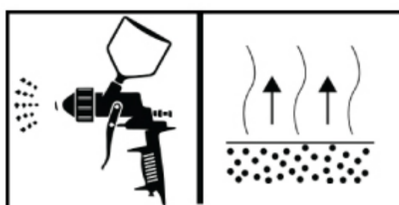


## Passo dopo passo: Verifica del colore

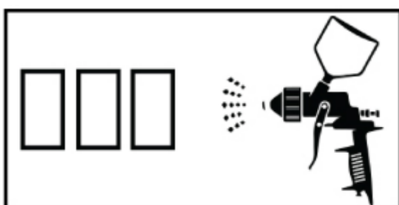
Applica su di un pannello per stabilire il numero di mani necessarie per ottenere un buon accostamento



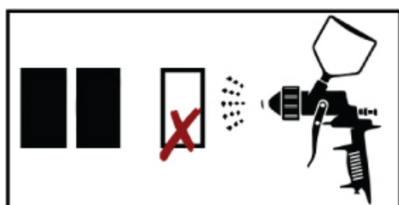
1. Applica il primer colorato, come indicato in Hymix, in 3 pannelli per testare appassimento e essiccazione propriamente.



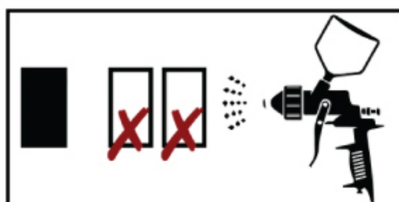
2. Applica una mano leggera di base opaca e lascia appassire.



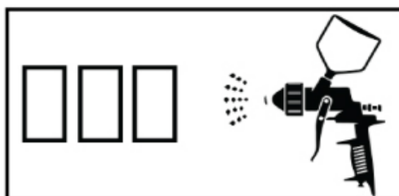
3. Applica 1 mano media di trasparente colorato sui 3 pannelli.



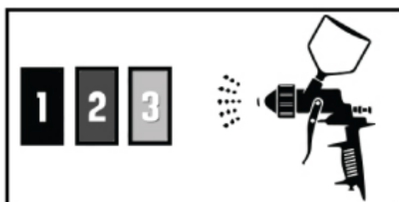
4. Prendi un pannello e marca test 1° mano, sul retro, e applica una seconda mano agli altri 2.



5. Prendi un altro pannello e marca test 2° mano, sul retro, e applica la terza mano sull'ultimo pannello.



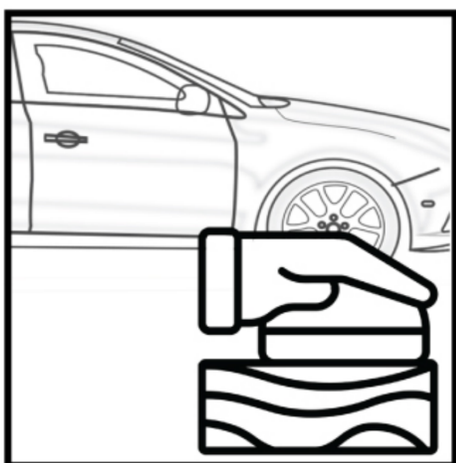
6. Applica una mano finale di trasparente 2K(non colorato) a tutti I pannelli simultaneamente, così questo avrà effetto nell'ottenere una copertura completa.



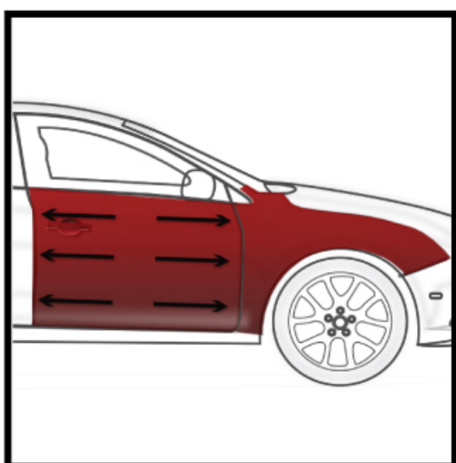
7. Dopo l'essiccazione prendi I 3 pannelli e confrontali con l'originale da verniciare. Questo ti darà la possibilità di decidere quante mani sono necessarie per ottenere il miglior risultato.

# HCC- ADDITIVO PER TRASPARENTI

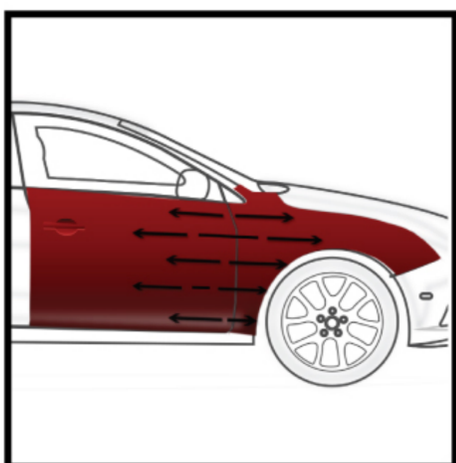
## Passo dopo passo: Applicazione



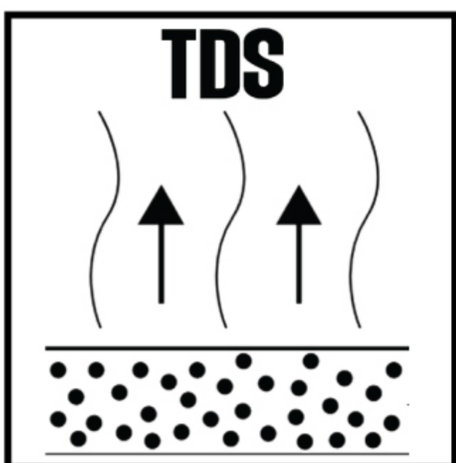
1. Dopo una buona preparazione dell'area da riparare, carteggia l'intera superficie con carta a secco P1000-P1500 oppure P1500-P2000 per assicurarsi una buona adesione ed evitare ombreggiature.



2. Applicare la base opaca come indicato nella scheda tecnica relativa.



3. Diluisci la base opaca usando il diluente appropriato e nella giusta miscela per una corretta tecnica di sfumatura.

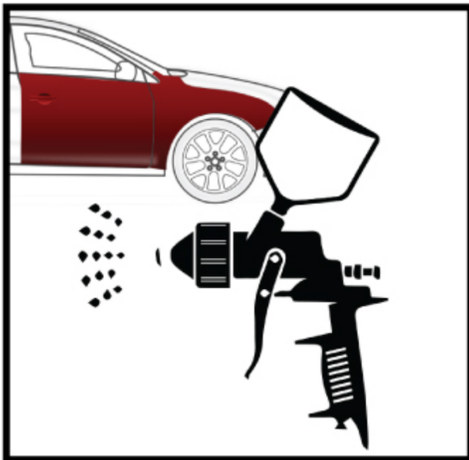


4. Per un fuori polvere adeguato ed un corretto appassimento delle mani controlla la scheda tecnica,

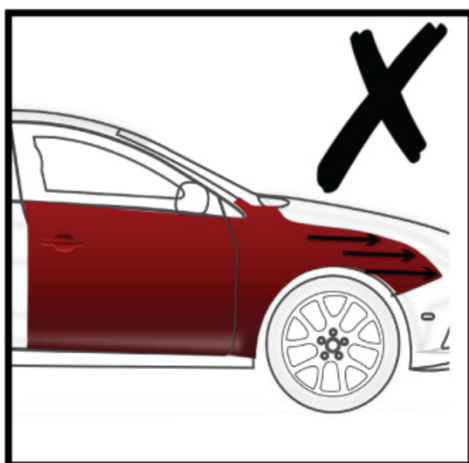
# HCC- ADDITIVO PER TRASPARENTI



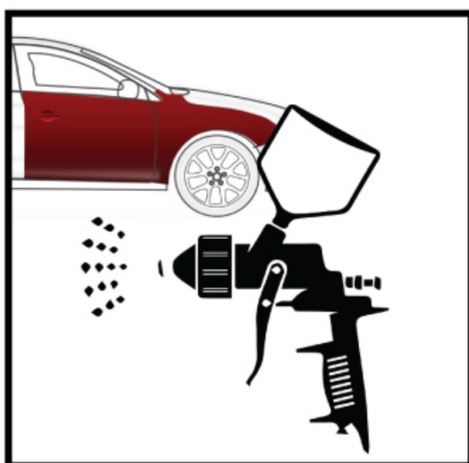
## Passo dopo passo: Applicazione



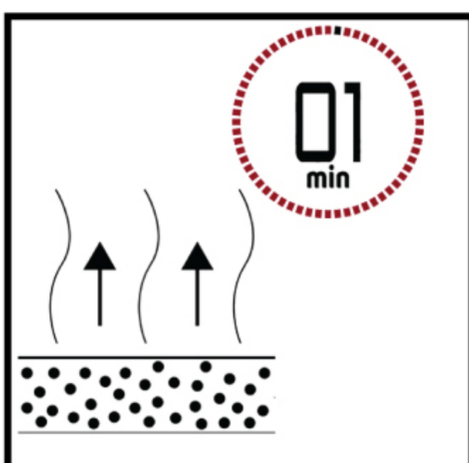
5. Applica il trasparente 2K colorato coprendo la base opaca con un numero di mani come individuato nel panel test.



6. Il trasparente colorato deve coprire la base opaca e va sfumato così da evitare macchie e colature. E' essenziale ricoprire totalmente la parte da riverniciare con il trasparente colorato in particolare le parti adiacenti senza creare ombreggiature e differenze di tonalità, sfumando opportunamente.



7. Applicare una mano dello stesso trasparente non colorato su tutta l'area riparata per ottenere il risultato desiderato.



8. Consentire un appassimento di non più di un minuto tra il trasparente normale e quello colorato così da far fondere i trasparenti evitando ombreggiature nei bordi dell'area riverniciata.

# HCC- ADDITIVO PER TRASPARENTI



"**Altre Note:** Abbiamo introdotto il Trasparente Colorato nel programma HyMix e nella ricerca diretta del colore. Le formule contenenti un Trasparente Colorato saranno visibili, come l'esempio sotto, con indicato CLEAR."

**Mixing System**

**HYMAX**  
AUTOMOTIVE REFINISH

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

Formula Composition				Actual Quantity	Quantity Difference
Code	Description	Quantity	Qty Cumulative		
CLEAR	READY FOR USE 2K CLEAR	963.2	963.2	0.0	0.00
HCC5	BRIGHT MAROON	24.1	987.3	0.0	0.00
				0.0	0.00

Buttons:

Alternative Description: [ ]    Details: [ ]    Color Box Info: [ ]    Comments: [ ]

Copy to Custom Formula    Multicoat

**HYMAX**  
AUTOMOTIVE REFINISH

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   

Quantity in Liters (Min. 0.00107): [ 1 ]

Code	Description	Quantity	Qty Cumul.
B460	BASECOAT BRIGHT RED	830.4	830.4
HP011	SILVER GLITTER	135.0	965.4

Current Revision: Month day, year ✓

Tinted Clear in a two-stage formula

Code	Description	Quantity	Qty Cumul.
CLEAR	READY FOR USE 2K CLEAR	963.2	963.2
HCC5	BRIGHT MAROON	24.1	987.3

# HCC- ADDITIVO PER TRASPARENTI

