

**TURBO**  
**VISION**<sup>®</sup>

**REACH**  
**YOUR**  
**VISION**



—● Scegli l'**INNOVAZIONE**, l'**OTTIMIZZAZIONE** e l'**ECCELLENZA**  
Per la **verniciatura** di Veicoli Commerciali

**TURBO**  
**VISION**



# SCEGLI L'INNOVAZIONE

La linea TURBO VISION® si basa su una nuova generazione di tecnologie brevettate che consentono di raggiungere nuovi livelli di innovazione nell'ottimizzazione dei processi e nell'eccellenza del colore.

## INNOVAZIONE nella tecnologia

*Turbo Vision* è il risultato della nostra costante attenzione ai bisogni dei clienti e del nostro investimento continuo nella ricerca e nell'innovazione; tutto ciò ha portato allo sviluppo di una soluzione in grado di soddisfare tutte le esigenze del mercato. I tecnici ed esperti del colore NEXA AUTOCOLOR® hanno progettato un sistema di verniciatura unico per il segmento veicoli commerciali, che offre una soluzione all'avanguardia in grado di migliorare la profittabilità degli utilizzatori.

Il punto di forza della linea *Turbo Vision* consiste in una nuova tecnologia ed una nuova formulazione in grado di offrire una stabilità del colore senza uguali, grazie ad un sistema polivalente composto da tinte base e leganti. Caratterizzato da un'elevata facilità di applicazione e da tempi di essiccazione estremamente rapidi, *Turbo Vision* rappresenta un vero e proprio salto di qualità nella verniciatura dei veicoli commerciali, grazie a prestazioni che garantiscono finiture eccellenti che permettono di migliorare il lavoro quotidiano e semplificare il processo di verniciatura.

Progettato partendo dalle esigenze dei clienti, con la sua flessibilità *Turbo Vision* rappresenta la soluzione ideale per attività sia di ritocco che di verniciatura totale, garantendo, in qualsiasi situazione, risultati costanti e di elevata qualità.



## INNOVAZIONE nelle prestazioni

La facilità applicativa, la rapidità di essiccazione, l'eccellente distensione e il preciso ritorno colorimetrico sono stati i principali aspetti sui quali abbiamo focalizzato la nostra attenzione. La nuova piattaforma *Turbo Vision* offre eccellenti risultati in tutte queste aree ed, inoltre, garantisce un eccezionale aspetto finale, brillantezza e durabilità in tutte le applicazioni.

A seconda della tipologia del mezzo e della tipologia di verniciatura, è necessario utilizzare un sistema di verniciatura con caratteristiche e performance differenti. Il sistema polivalente *Turbo Vision*, composto da tinte base e una nuova e completa gamma di leganti, permette di soddisfare qualsiasi esigenza del settore, garantendo all'utilizzatore di ottenere, in qualsiasi condizione, il massimo risultato finale.

10-15%  
Riduzione  
del COV

L'uso dello Smalto Premium High Flow *Turbo Vision* garantisce una elevata copertura, anche in aree colore maggiormente critiche e garantisce, in qualsiasi condizione, un eccellente aspetto finale. Queste caratteristiche, combinate alla facilità di applicazione ed un ridotto consumo di materiale verniciante, vanno ad aggiungersi ad una riduzione del 10-15% delle emissioni di COV, garantendo così condizioni di lavoro più sicure per gli operatori e riducendo al contempo l'impatto ambientale, senza rinunciare alle prestazioni richieste dal settore.

**TURBO**  
**VISION**



# SCEGLI L'OTTIMIZZAZIONE

## OTTIMIZZAZIONE dei tempi di processo

Se paragonato con gli attuali sistemi di verniciatura per veicoli commerciali sul mercato, il nuovo Smalto Premium High Flow TURBO VISION® permette di ridurre i tempi di processo in quanto permette:

- Semplice processo di verniciatura
- Facile e accurata miscelazione del prodotto
- Precisa e rapida identificazione della tinta
- Tempi di essiccazione più brevi e possibilità di essiccazione all'aria
- Tempi di ciclo più rapidi
- Minori rischi di ri-lavorazioni

## OTTIMIZZAZIONE della produttività

Grazie alla straordinaria facilità di applicazione, il nostro sistema *Turbo Vision* è adatto sia per i verniciatori esperti che per i principianti. È stato ideato per rendere più semplice il lavoro, garantendo risultati rapidi, accurati e affidabili sia con applicazioni a mano unica che a due mani, in un'ampia gamma di condizioni di temperatura.

Le proprietà di essiccazione del nuovo sistema *Turbo Vision* riducono notevolmente i tempi di processo. In alternativa, è possibile utilizzare un processo di essiccazione ad aria, con la garanzia di una finitura eccellente.

Dopo l'essiccazione il film risulta molto duro e immediatamente maneggiabile, il che significa che le parti possono essere montate o rimontate immediatamente, senza dover attendere il giorno successivo. Questa caratteristica consente agli allestitori e alle carrozzerie di velocizzare i tempi di lavorazione e aumentare conseguentemente la propria capacità produttiva.

## OTTIMIZZAZIONE del risparmio energetico e di prodotto

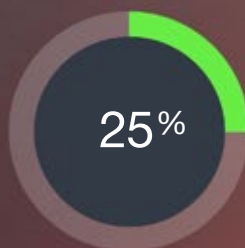
Oltre ad un aumento della produttività e alla riduzione dei tempi di processo, il nuovo sistema *Turbo Vision* permette un risparmio di prodotto del 10% grazie all'elevata copertura e alla tecnologia alla base del sistema. Inoltre, grazie alla facilità d'utilizzo, si riducono i rischi di ri-lavorazioni.

Il processo più efficiente e la maggior rapidità di essiccazione riducono i tempi di utilizzo delle cabine forno, con una conseguente diminuzione dei consumi energetici.

*Turbo Vision* è stato sviluppato per essere modulare e flessibile. L'offerta base-legante offre la flessibilità necessaria per soddisfare le esigenze più complesse e diverse dei clienti, personalizzando e riducendo gli stock di magazzino degli stessi. Confezioni più piccole unite ad una gamma più compatta di tinte contribuiscono ad una riduzione degli sprechi.



**Risparmio  
di materiale**



**Riduzione dei tempi  
di essiccazione**



**Risparmio  
energetico**

**TURBO  
VISION**



# SCEGLI L'ECCELLENZA

## ECCELLENZA dei risultati

Sin dalla prima applicazione si possono apprezzare le prestazioni di TURBO VISION®. Con questo nuovo sistema è possibile ottenere diverse tipologie di finitura ed una durabilità a lungo termine che non trovano eguali sul mercato.

L'ineguagliabile stabilità delle tinte base *Turbo Vision* consente inoltre di ottenere un colour matching costante nel tempo ottimizzando così i processi degli utilizzatori.

La gamma prodotti *Turbo Vision*, oltre ad una serie di leganti che permettono di soddisfare le differenti esigenze del mercato, si compone di 23 tinte pastello per una riproduzione fedele della tinta originale. Ulteriori tinte metallizzate completeranno l'offerta.

## ECCELLENZA del colore

Il nostro avanzato sistema di verniciatura è supportato da strumenti colore all'avanguardia, come lo spettrofotometro RAPIDMATCH™ GO. Questo dispositivo compatto e maneggevole consente di misurare il colore del veicolo da più angolazioni per garantire una corrispondenza accurata già dalla prima lettura. Questo strumento si integra con il nostro software PAINTMANAGER® XI che contiene oltre 10.000 formule colore del nuovo marchio *Turbo Vision*.

Per completare l'offerta di strumenti colore, gli esperti NEXA AUTOCOLOR® hanno creato la Color Library *Turbo Vision*. Progettata dagli esperti del settore dopo una lunga ricerca, è composta da pannelli verniciati di grandi dimensioni e di facile consultazione, che rappresentano i colori più diffusi nel segmento del trasporto commerciale. Questa innovativa soluzione è l'ideale per i verniciatori che sono alla ricerca di strumenti accurati e pratici per l'identificazione del colore.



**RAPIDMATCH™ GO - Lo spettrofotometro più avanzato nel settore refinish**

La vostra soddisfazione è il nostro impegno, per questo motivo abbiamo creato il nostro nuovo sistema di verniciatura per veicoli commerciali in modo tale che sia facile da usare, completamente flessibile e contribuisca con le sue performance ad aumentare la vostra redditività.

Reach confidence with *Turbo Vision*, **Reach your vision.**

**TURBO  
VISION®**



PPG ITALIA SALES & SERVICES s.r.l. - Divisione Nexa Autocolor  
Via Alcide De Gasperi, 17/19 - 20020 Lainate (Mi)  
Tel. +39 02 9317921 - Fax +39 02 93179251

[www.nexaautocolor.com](http://www.nexaautocolor.com)

Nexa Autocolor e relativo design, Turbo Vision e PaintManager sono marchi registrati di PPG Industries Ohio, Inc.  
RapidMatch è un marchio di PPG Industries Ohio, Inc.  
© 2018 PPG Industries, tutti i diritti riservati