

Trasparente all'Acqua

P910-5510

Tecnologia d'avanguardia



Nexa Autocolor®

Leader nell'efficienza dei processi di riparazione

Vantaggi di P910-5510

- Eccellente brillantezza nelle 24h successive
- Facile applicazione a mano unica e facile processo di sfumatura
- Semplice e rapida lucidatura
- Contenuto effettivo di COV nel prodotto pronto all'uso: massimo 250 gr/lit

Benefici di P910-5510

- Ottima brillantezza fuori forno senza cali
- Semplice ritocco
- Maggior efficienza nel ritocco
- In linea con le più restrittive normative in materia di emissione di solventi



Nexa Autocolor® annuncia il lancio del nuovo **Trasparente all'Acqua P910-5510**, accompagnato dal relativo catalizzatore **P210-8860** e dal diluente di sfumatura **P980-2551**.

P910-5510, le cui emissioni di solvente sono ridotte del 70% circa rispetto ad un trasparente UHS, rappresenta la soluzione ideale per le carrozzerie più sensibili al rispetto dell'ambiente o le cui condizioni impongono limitate emissioni di solventi rispetto agli standard già molto severi delle normative europee.

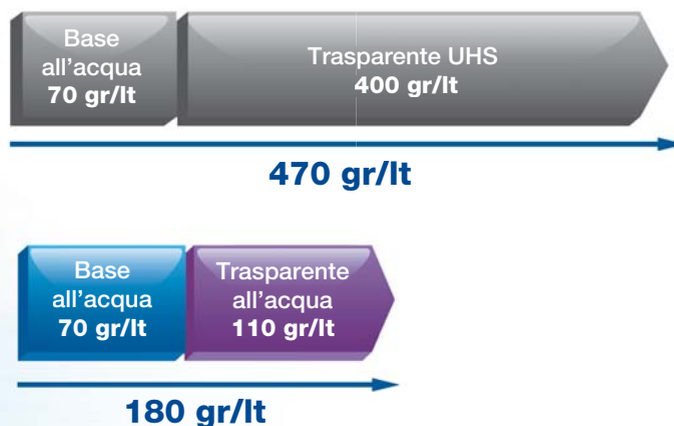
- **P910-5510**
Trasparente all'acqua
- **P210-8860**
Catalizzatore per trasparente all'acqua
- **P980-2551**
Diluente di sfumatura per trasparente all'acqua

Il Trasparente P910-5510 è stato sviluppato per essere utilizzato con le tinte base della linea all'acqua Aquabase Plus e rappresenta un ulteriore passo avanti nella tecnologia all'acqua.

La facilità di applicazione a mano unica riduce notevolmente i tempi di applicazione.

La semplicità di carteggiatura e sfumatura, insieme all'ottima brillantezza finale, sottolineano un'efficienza senza pari di P910-5510 tra i prodotti presenti oggi sul mercato.

Emissione di solvente gr/lit



Riduzione del 62% delle emissioni rispetto ad un ciclo base all'acqua + trasparente UHS