

Trasparente all'Acqua D8186,
Basso contenuto di COV, basso impatto ambientale.

PPG - Tecnologia all'acqua



Diventa realtà. Con PPG.



PPG - Leader nella tecnologia all'acqua

Trasparente all'acqua per un ritocco a basso impatto ambientale

PPG lancia D8186, il nuovo Trasparente all'Acqua altamente tecnologico.

D8186 arricchisce l'offerta di prodotti all'acqua di PPG, confermando l'impegno a soddisfare i requisiti in termini di qualità e di innovazione richiesti da carrozzerie e Case Auto.

Semplice da usare, il Trasparente all'Acqua D8186, abbinato al catalizzatore D8224 e al diluente di sfumatura D8449, assicura una corrispondenza perfetta alla finitura originale. Una semplice applicazione a mano unica ottimizza i tempi di processo e conferisce un'eccellente brillantezza finale.

L'utilizzo del diluente D8449 permette un semplice processo di sfumatura, mentre le buone caratteristiche in termini di lucidatura del D8186 assicurano una qualità della riparazione invariata nel tempo.



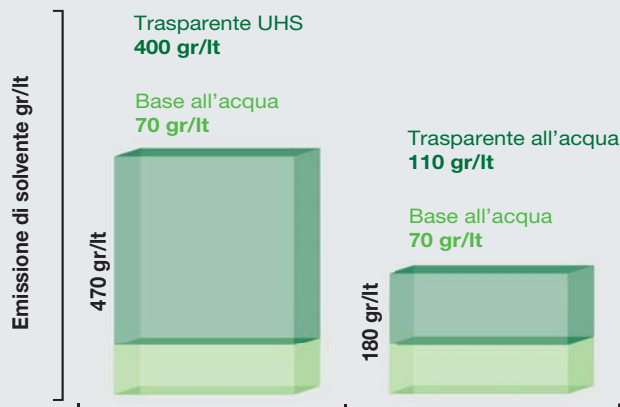
Il nuovo Trasparente all'Acqua D8186, insieme alle basi Envirobase High Performance, offre al carrozziere una soluzione ancora più "verde".

L'utilizzo di prodotti all'acqua rappresenta una soluzione efficace per la riduzione delle emissioni di COV. Il Trasparente all'Acqua permette una significativa riduzione delle emissioni rispetto ad un prodotto UHS, contribuendo così al miglioramento della qualità dell'aria e dell'ambiente.

D8186, utilizzato con le tinte base all'acqua della linea Envirobase High Performance, permette di ridurre di circa il 62% le emissioni di solvente.



- D8186 - Trasparente all'acqua
- D8224 - Catalizzatore per trasparente all'acqua
- D8449 - Diluente di sfumatura per trasparente all'acqua



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

I Plus del Trasparente all'acqua

Vantaggi

Perfetta corrispondenza al colore originale
Applicazione a mano unica
Facile processo di sfumatura e di lucidatura
Contenuto effettivo di COV nel prodotto pronto all'uso: massimo 250 gr/lit

Benefici

Ottima brillantezza fuori forno e nessun cambiamento strutturale dopo 24h
Tempi di processo ottimizzati
Buona qualità della riparazione
In linea con le più severe restrizioni in materia di emissione di solvente nell'atmosfera.

PPG Industries

World Leaders In Automotive Finishes

PPG ITALIA SALES & SERVICES s.r.l. Via Alcide De Gasperi, 17/19

20020 Lainate (MI) Tel. +39 02 9317921 - Fax +39 02 93179251 - www.ppgrefinish.com