



UN'OFFERTA DI PRODOTTI PREMIUM



We protect and
beautify the world™

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



www.ppgrefinish.com

FONDI E TRASPARENTI PREMIUM
PER TUTTE LE ESIGENZE IN CARROZZERIA,
PER OGNI TIPO DI LAVORO,
PER OGNI CONDIZIONE AMBIENTALE

FONDI BICOMPONENTI

In scala di grigi, per un veloce raggiungimento della copertura colore.

TRASPARENTI UHS

Flessibilità di applicazione ed essiccazione unite a elevate performance tecniche.



D8595 - PRIMER EPOSSIDICO

Utilizzato come isolante e riempitivo

- Elevato potere anticorrosivo
- Eccellente adesione su diversi supporti
- Rispetta le specifiche tecniche delle Case Auto nella versione riempitiva carteggiabile

Rapporto in volume: 3:1:1,3 come isolante 3:1:0,6/0,9 come riempitivo

Catalizzatore: D8294 Diluente: D8752

D8018/19/24 - UHS GREYMATIC

Massima flessibilità di utilizzo

- Applicazione flessibile: medio e alto spessore, bagnato su bagnato e a rullo
- Ottima distensione
- Eccellente carteggiabilità
- No tazze monouso e diluente di lavaggio, nessuna mascheratura
- Applicazione anche fuori cabina

Rapporto in volume: 6:1:1/1,5 Diluente: D8715

D8501/05/07 - DP4000

Risparmio di tempo e manodopera su supporti nuovi

- Ideali per applicazione bagnato su bagnato su supporti nuovi e parti interne
- Applicabili direttamente su cataforesi senza carteggiatura
- Ricopribili dopo solo 15 minuti e fino a 5 giorni

Rapporto in volume: 4:1:1,75 Diluenti: D8715; D8718/19/20

D8521/25/27 - DP5000

Ideali per applicazioni a basse temperature

- Facile applicazione
- Ottima distensione
- Eccellente verticalità senza colature
- Nessuna rimarcatura su supporti sensibili anche senza applicazione di primer epossidico

Rapporto in volume: 7:1:1,5/2 Diluenti: D8717/18/19/20

D8531/35/37 - DP6000

Indicati per cicli rapidi e riparazioni spot

- Carteggiabili dopo solo 1 ora anche a temperature inferiori a 20°C
- Applicazione a mano unica senza appassimento tra le mani
- Applicabili anche a rullo con kit ROLL001-IT e nella zona di preparazione
- Risparmio energetico, di tempo, prodotto e accessori

Rapporto in volume: 7:1:2 7:1:0,5/0,75 per applicazione a rullo
Diluente: D8725; D8715



D8175 - ALTE PRESTAZIONI

Velocità senza compromessi

- Semplice applicazione a 2 mani
- Essiccazione 5 minuti a 60°C
- Eccellente risultato finale
- Risparmio di tempo ed energia

Rapporto in volume: 2:2:0,5

Catalizzatore: D8305

Diluente: D8745/46

D8176 - ALTE PRESTAZIONI, ALTE TEMPERATURE

Rapidità anche ad elevate temperature

- Ideale per applicazioni su ampie superfici
- Essiccazione 10 minuti a 60°C o 30 minuti a 40°C
- Finitura brillante e resistente
- Lucidabile non appena raffreddato

Rapporto in volume: 2:2:0,6

Catalizzatore: D8305

Diluente: D8747

D8173 - PREMIUM UHS

20-25% di prodotto in meno grazie all'applicazione a mano unica

- Innovativa tecnologia a garanzia di eccellenti prestazioni tecniche
- Applicazione a mano unica
- Finitura brillante e resistente alle sollecitazioni meccaniche
- Immediata maneggiabilità fuori forno

Rapporto in volume: 3:1:0,6

Diluente: D8703; D8714; D8720 (>35°C)

D8131 - UHS

Semplicità ed efficacia

- Facile miscelazione 2:1
- Limpido in latta
- Applicazione flessibile: una mano o due mani
- Ottima distensione
- Essiccazione 15 minuti a 60°C

Rapporto in volume: 2:1

1

**SOLO CATALIZZATORE PER OGNI
CONDIZIONE CLIMATICA E APPLICATIVA**



I prodotti qui elencati rappresentano solo una selezione della gamma prodotti PPG e del loro utilizzo. È essenziale fare riferimento alle relative schede tecniche e di sicurezza per una maggior completezza delle informazioni sul loro utilizzo. Consultare il listino PPG per informazioni sugli altri prodotti in gamma.