

Scheda tecnica

Dicembre 2009

SOLO PER USO PROFESSIONALE



G0402V

Fondi aerosol 1K P565-9081/-908/-9086/-9087

<i>Prodotto</i>	<i>Descrizione</i>
P565-9081	Fondo Aerosol 1K – bianco SG1
P565-908	Fondo Aerosol 1K – grigio SG05
P565-9086	Fondo Aerosol 1K – grigio scuro SG06
P565-9087	Fondo Aerosol 1K – grigio molto scuro SG07

Descrizione del prodotto

P565-9081, 908, 9086 e 9087 sono fondi di adesione ideali per l'utilizzo con smalti bicomponente (P420/P421/P471), basi bicomponente (P422), e basi Aquabase Plus (P989)

Sono specificatamente formulati per operazioni di levigatura fino alla lamiera nuda e per piccoli ritocchi.

Per ottenere prestazioni ottimali su aree ampie, utilizzare un fondo di adesione privo di cromati

Supporti e preparazione

P565-9081/908/9086/9087 possono essere applicati unicamente su:

Lamiera nuda e alluminio opportunamente carteggiati e sgrassati.

GRP, stucchi poliestere, fondi di fabbrica e vecchie finiture in buone condizioni, ben carteggiati.

Innovating Repair Solutions

QUESTI PRODOTTI SONO DESTINATI UNICAMENTE ALL'USO PROFESSIONALE.

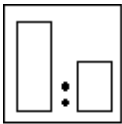

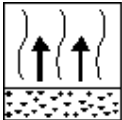


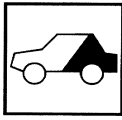
Supporti e preparazione (segue)

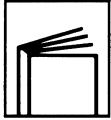
Una preparazione adeguata è essenziale per ottenere i migliori risultati con questo prodotto.
Si raccomanda l'utilizzo delle seguenti classi di carta abrasiva:-

	Se si usa un sottosmalto:	Se si vernicia direttamente:
A umido	P280-P320 (GRP P400)	P800
A secco	P220-P280	P360

NOTA

1. Le vecchie finiture dovranno essere accuratamente essicate.
2. Si sconsiglia l'uso del prodotto su supporti acrilici termoplastici.

Ciclo	
	Pronto all'uso Agitare il barattolo dell'aerosol per mescolare bene il contenuto (ca. 2 minuti), fino a sentire il rumore delle palline. Dopo l'uso, capovolgere il barattolo e spruzzare per pulire l'ugello.
	Distanza di applicazione: 15-20 cm Applicare 2 mani singole per ottenere uno spessore minimo di circa 25 micron (1 thou.)
	Lasciare appassire 3-5 minuti tra le mani.
	A 20°C: Riverniciabile dopo 10-15 minuti (a seconda dello spessore del film)
	Solitamente P565-9081, 9086 e 9087 non necessitano di carteggiatura e possono essere direttamente coperti con lo smalto. Qualora si riscontri la presenza di impurità, è possibile eseguire una carteggiatura leggera a umido o a secco dopo 30 minuti con carta abrasiva classe P600 o inferiore a secco o P800/P1200 o inferiore a umido.
	È possibile verniciare direttamente P565-9081, 908, 9086 e 9087 con smalti bicomponente (P420/P421/P471), basi bicomponente (P422-), e Aquabase Plus (P989) Tuttavia, qualora sia necessario uno spessore maggiore, è possibile sovraverniciare questi fondi con qualsiasi fondo bicomponente Nexa Autocolor prima di passare lo smalto Nexa Autocolor Aquabase Plus, o smalti a sistema bicomponente o bicomponente alto-solido.



2004/42/IIIB
(e) (840) 840

INFORMAZIONI IN MATERIA DI COV

Il contenuto massimo di COV ai sensi della normativa UE per il prodotto (categoria: IIB.e) nella forma pronta all'uso è pari a 840g/litro.

Il contenuto effettivo di COV nei prodotti pronti all'uso è inferiore a 840g/litro.

La Direttiva 2004/42/CE è stata recepita in Italia con il Decreto Legislativo 27 Marzo 2006, n.161.

Questi prodotti sono destinati esclusivamente all'uso professionale e non devono essere utilizzati per usi diversi da quelli raccomandati. Le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono basate sulle attuali conoscenze tecnico-scientifiche e sarà responsabilità dell'utilizzatore compiere tutto quanto necessario ad assicurare l'idoneità del prodotto all'uso per cui si intende utilizzarlo. Le informazioni in materia di salute e sicurezza si possono trovare nelle Schede Tecniche di Sicurezza all'indirizzo: http://www.ppg.com/Autocolor_MSDS

Per ulteriori informazioni, contattare:

PPG ITALIA SALES & SERVICES s.r.l.
DIREZIONE REFINISH
Via De Gasperi 17/19
20020 LAINATE (MI)
Tel: 02 931792.1
Fax: 02 931792.53

Scheda tecnica



Nexa Autocolor, **ZK**, Aquabase, Aquadry, Belco ed Ecofast sono marchi PPG Industries.
Copyright © 2006 PPG Industries, tutti i diritti riservati.
PPG Industries certifica l'originalità dei diritti di Copyright relativi ai prodotti elencati.

Scotchbrite è un marchio 3M UK Plc.

Innovating Repair Solutions