

Scheda tecnica

Novembre 2009



SOLO PER USO PROFESSIONALE

G0800V

Zincante in bomboletta aerosol P565-102

<i>Prodotto</i>	<i>Descrizione</i>
P565-102	Fondo zincante aerosol

Descrizione del prodotto

Il fondo anticorrosione Nexa Autocolor per saldature consente di applicare il fondo a due superfici metalliche e poi saldarle insieme per creare una giunzione forte e duratura, dotata di un'eccezionale resistenza alla corrosione.

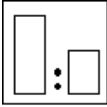


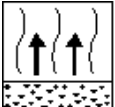

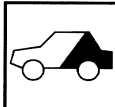
Utilizzato principalmente per la sostituzione e la saldatura di pannelli in acciaio.

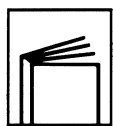
P565-102 è da utilizzarsi su lamine prefabbricate 24 ore prima della saldatura, per aumentare le caratteristiche anticorrosione e la resistenza del legame di saldatura.

Innovating Repair Solutions

QUESTI PRODOTTI SONO DESTINATI UNICAMENTE ALL'USO PROFESSIONALE

Product Data Sheet

Ciclo	
	Pronto all'uso Agitare la bombola dell'aerosol per almeno un minuto prima dell'uso
	Distanza di applicazione a spruzzo: 20-30 cm
	Applicare il fondo con una buona mano uniforme per ottenere uno spessore del film da 25 a 50 micron. (1 - 2 thou)
	Se sono necessarie altre mani, far appassire la vernice da 5 a 10 minuti.
	Essiccazione ad aria a 20°C Fuori polvere 30 min. Manipolabile 60 min. Utilizzabile 8 ore
	Dopo il tempo di entrata "in servizio"



2004/42/CE
(e) (840) 840

INFORMAZIONI IN MATERIA DI COV

Il contenuto massimo di COV ai sensi della normativa UE per questi prodotti (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

Nexa Autocolor, **ZK**, Aquabase, Aquadry ed Ecofast sono marchi registrati PPG.
Copyright © 2007 PPG Industries, tutti i diritti riservati.
PPG Industries certifica l'originalità dei diritti di copyright relativi ai prodotti elencati.

Scheda Tecnica

