

Τεχνικές Οδηγίες

Ιανουάριος 2015



INTERNATIONAL MASTER FOR PROFESSIONAL USE ONLY

H5672V

Αστάρι Premium Surfacer P565-5701, P565-5705 & P565-5707 (με καταλύτη P210-8815 HS)

Προϊόν	Περιγραφή
P565-5701	Αστάρι Premium Surfacer – Ανοιχτό γκρι SG01
P565-5705	Αστάρι Premium Surfacer – Γκρι SG05
P565-5707	Αστάρι Premium Surfacer – Σκούρο γκρι SG 07
P210-8815	2K HS+ Καταλύτη
P850-1690/1692/1693/1694/1695	2K Low VOC Διαλυτικά

Περιγραφή προϊόντος

Τα P565-5701, P565-5705 και P565-5707 (P565-570X Premium Surfacer) είναι 2K HS ακρυλικά αστάρια σουρφασέρ, σχεδιασμένα για χρήση κάτω από την σειρά NEXA AUTOCOLOR® 2K. Είναι εύκολα στην εφαρμογή και το τρίψιμο και δίνουν άριστη τελική εμφάνιση.

Μια σειρά από spectral grey αποχρώσεις μπορούν να επιτευχθούν με την ανάμιξη των ασταριών P565-5701/5705/5707, εξασφαλίζοντας υψηλή ποιότητας ταιριάσματος γρήγορα και εύκολα.

ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΚΑΙ ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ

Η σειρά ασταριών σουρφασέρ P565-570X πρέπει να εφαρμόζεται μόνο πάνω από:

Καλά τριμμένη και απολιπασμένη γυμνή λαμαρίνα. Χρησιμοποιείστε το αστάρι πρόσφυσης 2 συστατικών της **Nexa Autocolor** ή το Εποξικό Αστάρι 2 συστατικών για περισσότερη ανθεκτικότητα. Το αλουμίνιο **πρέπει** να ασταρώνεται με αστάρι πρόσφυσης ή εποξικό αστάρι.

Καλά τριμμένο GRP, και πολυεστερικά γεμιστικά αστάρια και παλιές βαφές σε καλή κατάσταση.

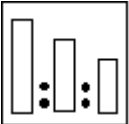




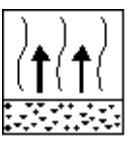
Είναι πολύ σημαντική η καλή προετοιμασία έτσι ώστε να πετύχετε καλύτερα αποτελέσματα. Προτείνονται τα παρακάτω γυαλόχαρτα για την προετοιμασία της επιφάνειας: -

Υγρής ή ξηράς τριβής P280-P320 (GRP P400)
Με τριβείο P180 - P240

ΣΗΜ: Δεν συνιστάται για τοπικές επισκευές πάνω από θερμοπλαστικά ακρυλικά, ή ευαίσθητες επιφάνειες. Εάν θέλετε να ψεκάσετε πάνω από τέτοιες επιφάνειες εφαρμόστε το αστάρι σε όλο το κομμάτι.







Διαδικασία

	<p>ΑΣΤΑΡΙ ΣΟΥΡΦΑΣΕΡ</p> <p>P565-5701/5705/5707 7 μέρη P210-8815 1 μέρη P850-16XX 2K Διαλυτικά χαμηλών VOC 1 - 2 μέρη</p>
	<p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ: ΓΙΑ ΑΚΡΙΒΗ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΑΡΑΙΩΣΗ, ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΤΑ ΒΑΡΟΣ (ΒΛΕΠΕ ΣΕΛ.6).</p>
	<p>Ενεργοποιημένη ρευστότητα: 26 - 29 δευτ DIN4 @ 20°C (7 : 1 : 1 αραιώση)</p> <p>Διάρκεια ζωής: 90 λεπτά στους 20°C</p> <p>Καθαρίστε το πιστόλι αμέσως μετά την χρήση</p>
	<p><u>ΜΠΕΚ</u></p> <p>Άνω Κάδο: 1.6 - 1.8 mm Πίεση: Αναφερθείτε στις οδηγίες του κατασκευαστή πιστολιού βαφής, (συνήθως, 2 bar/30 psi στο πιστόλι εισερχόμενη)</p>
	<p><u>ΜΠΕΚ</u></p> <p>Άνω κάδο: 1.6 - 1.8 mm Πίεση: Αναφερθείτε στις οδηγίες του κατασκευαστή πιστολιού βαφής, (0.7 bar / 10 psi μέγιστο μπεκ πιστολιού).</p>
	<p>1 μεσαίο χέρι + 2 γεμάτα χέρια για να επιτευχθεί πάχος φιλμ 75 - 150 μικρά</p> <p>Το πάχος φιλμ εξαρτάται από την προσθήκη διαλυτικού και το μέγεθος μπεκ πιστολιού</p>
	<p>Ανάμεσα ανάμεσα στα χέρια: Μέχρι να γίνει ματ (εξαρτάται από τις συνθήκες ψεκασμού)</p> <p>Πριν το ψήσιμο: Μέχρι να γίνει ματ (εξαρτάται από τις συνθήκες ψεκασμού)</p>



Διαδικασία

	<p>Έτοιμο για τρίψιμο στους 20°C: 3 – 4 ώρες</p>	<p>Έτοιμο για τρίψιμο κάτω από τους 20°C: Όλη νύχτα</p>
	<p>Χρόνοι στεγνώματος όταν η επιφάνεια φτάσει στους 60°C: 20 – 30 λεπτά ανεξάρτητα από το πάχος φιλμ</p>	
	<p>Μεσαία κύματα: 12 λεπτά</p> <p>Αφήστε τα αστάρια σουρφασέρ P565-570X αναμονή για 5 λεπτά πριν το στέγνωμα με υπέρυθρες. Οι χρόνοι στεγνώματος εξαρτώνται από το είδος της υπέρυθρης που χρησιμοποιείται.</p>	
	<p>Τρίψιμο:</p> <p>P360 ή λεπτότερο: για χρώμα μονής επίστρωσης P400 ή λεπτότερο: για χρώμα διπλής επίστρωσης</p>	
	<p>Τρίψιμο:</p> <p>P600 ή λεπτότερο: για χρώμα μονής επίστρωσης P800 ή λεπτότερο: για χρώμα διπλής επίστρωσης</p>	
<p>ΤΕΛΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ</p>	<p>Τα αστάρια σουρφασέρ P565-570X μπορούν να επαναβαφούν απευθείας με τις τελικές επιστρώσεις 2K & Aquabase Plus της <i>Nexa Autocolor</i>.</p> <p>Εάν τα αστάρια σουρφασέρ P565-570X παραμείνουν περισσότερο από 2 ημέρες αναμονή μετά το τρίψιμο, θα πρέπει να τριφτούν ξανά πριν την εφαρμογή.</p>	

Διαδικασία

SPECTRAL GREYS

Για κάθε απόχρωση Spectral Grey θα βρείτε παρακάτω την αναλογία μίξης :

	Προϊόν	Ανάμιξη % (κατά βάρος)	Μέρη	Ανάμιξη ανά επιθυμητό βάρος		
				100g	250g	500g
SG1	P565-5701	100		100g	250g	500g
SG3	P565-5701	75	3	75g	188g	375g
	P565-5705	25	1	25g	62g	125g
SG5	P565-5705	100		100g	250g	500g
SG6	P565-5705	48	0.95	48g	120g	240g
	P565-5707	52	1.05	52g	130g	260g
SG7	P565-5707	100		100g	250g	500g

ΕΠΙΛΟΓΗ ΔΙΑΛΥΤΙΚΟΥ

Η επιλογή του διαλυτικού θα πρέπει να γίνει ανάλογα με τη θερμοκρασία εφαρμογής, την επιλογή του σκληρυντή, την κίνηση του αέρα και το μέγεθος της εργασίας. Οι παρακάτω προτάσεις είναι μόνο για καθοδήγηση:

Διαλυτικό:

P850-1690/1692
P850-1692/-1693
P850-1693
P850-1693/-1694
P850-1694
P850-1695

Ιδανική θερμοκρασία:

Κάτω από 20°C
15 - 25°C
20 - 30°C
25 - 35°C
30 - 40°C
Πάνω από 35°C

Διαδικασία

Ενεργοποίηση κατά βάρος για χρήση με τον HS καταλύτη (P210-8815)
Αναλογία ανάμιξης 7 : 1 : 1 - 2

Τα βάρη είναι σε γραμμάρια. Μην παίρνετε απόβαρο ανάμεσα στις προσθήκες.

RFU Επιθυμητός όγκος (7 : 1 : 2 αναλογία ανάμιξης)	P565-5701/5/7 Γραμμάρια (7 μέρη)	Wt Καταλύτης P210-8815 Γραμμάρια (1 μέρη)	Wt. Διαλυτικό Γραμμάρια (1 μέρη)	Wt. Διαλυτικό Γραμμάρια (2 μέρη)
0.25L	299	326	347	367
0.33L	395	430	457	484
0.5L	599	652	693	734
0.66L	790	860	914	968
1.0L	1197	1303	1385	1467

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΑ VOC

Το όριο της EU για το προϊόν αυτό (κατηγ. προϊόντος: IIB.c) σε έτοιμο προς χρήση μορφή είναι μέγιστο 540γρ/λίτρο VOC. Η περιεκτικότητα σε VOC αυτού του προϊόντος έτοιμου προς χρήση είναι το μέγιστο 540γρ/λίτρο.

Ανάλογα με τον τρόπο χρήσης, η πραγματική περιεκτικότητα σε VOC μπορεί να είναι χαμηλότερη από αυτό που αναφέρεται στην οδηγία της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Τα παραπάνω προϊόντα είναι κατάλληλα μόνο για επαγγελματική βαφή αυτοκινήτων, και δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται για άλλους λόγους εκτός από αυτούς που έχουν προσδιοριστεί. Οι πληροφορίες σε αυτές τις τεχνικές οδηγίες βασίζονται σε τεχνικές και επιστημονικές γνώσεις και είναι υπεύθυνος ο χρήστης να ακολουθήσει τα απαραίτητα βήματα έτσι ώστε να είναι σίγουρος για την καταλληλότητα του προϊόντος για τον προσδοκώμενο σκοπό. Για σχετικές πληροφορίες για την Υγεία και την Ασφάλεια, ανατρέξτε στις Οδηγίες Ασφαλούς Χρήσης Προϊόντων (MSDS), οι οποίες είναι διαθέσιμες και στην ιστοσελίδα: <http://www.nexaautocolor.com>

PPG ΕΛΛΑΣ
Τατοΐου 45
136 77, Αχαρνάι

Τηλ: 210 2402975-6
Fax : 210 2460313

Nexa Autocolor®, ZK®, Aquabase®, Aquadry® and Ecofast® are registered marks of PPG Industries Ohio, Inc. Copyright © 2014 PPG Industries Ohio, Inc. All rights reserved. Copyright in the above product numbers that are original is asserted by PPG Industries Ohio, Inc..

Σελίδα 6 από 6

Πρωτοποριακές Λύσεις στις Επισκευές

ΑΥΤΑ ΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΒΑΦΗ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ