

Τεχνικές Οδηγίες

Δεκέμβριος 2007

INTERNATIONAL MASTER
FOR PROFESSIONAL USE ONLY



G1180V

2K Εποξικό Αστάρι Σουρφασέρ P565-5215

Προϊόν	Περιγραφή
P565-5215	2K Εποξικό αστάρι σουρφασέρ
P275-5220	Καταλύτης για 2K Εποξικό Αστάρι Σουρφασέρ
P850-1490/1491/1492/1493/1494/1495	2K Διαλυτικά
P850-1692/1693/1694	2K Διαλυτικά χαμηλών VOC

Περιγραφή προϊόντος

Το P565-5215 είναι 2K Εποξικό Αστάρι σουρφασέρ, που μπορεί να τριφτεί. Εύκολο στην χρήση και στο τρίψιμο, το αστάρι αυτό έχει εξαιρετικές ιδιότητες πρόσφυσης σε μεγάλο εύρος επιφανειών. Χρησιμοποιείται με τα χρώματα της σειράς **2K HS+** (P471), **Aquabase™** χρώματα διπλής (P965) and **Aquabase Plus** χρώματα διπλής (P989).

Επιφάνειες/Προεργασία

Το P565-5215 μπορεί να εφαρμοστεί πάνω από:

Καλά τριμμένη και καθαρισμένη γυμνή λαμαρίνα.

Κατάλληλα προετοιμασμένη γαλβανισμένη λαμαρίνα, ψευδαργυρωμένη και αλουμίνιο

Λείες επιφάνειες GRP, πολυεστερικοί στόκοι, αστάρια και παλιές βαφές σε καλή κατάσταση.

Product Data Sheet

Πρωτοποριακές Λύσεις στις Επισκευές

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ

	<table border="0"> <thead> <tr> <th></th> <th>Μέρη κατά όγκο</th> <th>Κατά βάρος</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>P565-5215</td> <td>3</td> <td>100g</td> </tr> <tr> <td>P275-5220</td> <td>1</td> <td>20g</td> </tr> <tr> <td>P850-14xx / 16xx</td> <td>0.6 - 0.9</td> <td>12 - 18g</td> </tr> </tbody> </table>		Μέρη κατά όγκο	Κατά βάρος	P565-5215	3	100g	P275-5220	1	20g	P850-14xx / 16xx	0.6 - 0.9	12 - 18g
	Μέρη κατά όγκο	Κατά βάρος											
P565-5215	3	100g											
P275-5220	1	20g											
P850-14xx / 16xx	0.6 - 0.9	12 - 18g											
	<p>Σημαντικό : Αναμίξτε το αστάρι και τον καταλύτη μέχρι να γίνει ομογενοποιημένο, πριν την προσθήκη του διαλυτικού. Αφού προσθέσετε το διαλυτικό, αναμίξτε ξανά. Αφήστε αναμονή 10 λεπτών μετά την ανάμιξη εάν είναι απαραίτητο, πριν την χρήση.</p>												
	<p>Το χρώμα θα πρέπει να είναι σε θερμοκρασία δωματίου πριν την ανάμιξη Ανακατέψτε πολύ καλά.</p> <p>Η διάρκεια ζωής είναι 3 ώρες στους 20°C.</p> <p>Σημείωση: Το υλικό δεν γίνεται gel. Θα πρέπει να μην χρησιμοποιείται το προϊόν αφού περάσουν 3 ώρες από την ανάμιξή του.</p>												
	<p>20-30 δευτ DIN 4 στους 20°C</p>												
	<p>Μπεκ 1.3-1.6 mm Μέγιστη Πίεση στο καπάκι 0.7 bar (10 psi)</p> <p>Για καλύτερα αποτελέσματα χρησιμοποιήστε μόνο πιστόλι άνω δοχείο.</p>												
	<p>Μπεκ 1.3-1.6 mm Πίεση : 0.7 bar/10 psi max (@ air cap)</p> <p>Για καλύτερα αποτελέσματα χρησιμοποιήστε μόνο πιστόλι άνω δοχείο.</p>												
	<p>2 μονά χέρια μέγιστο (60-80 μμ)</p>												
	<p>Αφήστε 10 λεπτά αναμονή ανάμεσα στα χέρια Ή μέχρι το αστάρι να γίνει ματ.</p>												
	<p>Ψήστε σε θερμοκρασία μετάλλου στους 60°C για 30 λεπτά. Αφήστε 10 λεπτά αναμονή πριν το ψήσιμο, ή μέχρι το αστάρι να γίνει ματ. Αφήστε το κομμάτι να κρυώσει τελείως πριν το τρίψιμο. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Στέγνωμα στον αέρα για 16 ώρες στους 20°C.</p>												



Πρωτοποριακές Λύσεις στις Επισκευές

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ



Αφήστε να γίνει ματ πριν χρησιμοποιήσετε I.R.
10 - 15 λεπτά με μεσαία κύμματα IR, ανάλογα το πάχος φιλμ

Η απόσταση της λάμπας από την επιφάνεια θα πρέπει να είναι 1 μέτρο για μεγάλης ισχύς λάμπες βραχέων κυμάτων.
Η μέγιστη θερμοκρασία της επιφάνειας δεν πρέπει να ξεπερνά τους 80°C.
Οι χρόνοι που αναφέρονται είναι ενδεικτικοί.
Το στέγνωμα εξαρτάται από την δύναμη της λάμπας και την αποτελεσματικότητά της.
Αφήστε την επιφάνεια να κρυώσει τελείως πριν το τρίψιμο.



Τρίψιμο :

P320-P360 με 2K HS+ μη μεταλλικά χρώματα
P360-P400 με Aquabase Plus και Aquabase™ χρώματα διπλής.

ΕΠΑΝΑ-
ΒΑΦΗ

Αφού στεγνώσετε και τρίψετε καλά την επιφάνεια, το αστάρι μπορεί να περαστεί με 2K HS+ (P471), Aquabase Plus και Aquabase™ χρώματα διπλής (P965)

Μπορεί επίσης να περαστεί με σουρφασέρ Υγρό σε Υγρό.

ΣΗΜΕΙΩ-
ΣΗ

Για εξαιρετική απόδοση το στεγνό πάχος φιλμ δεν θα πρέπει να ξεπερνά τα 80 μμ.



Πρωτοποριακές Λύσεις στις Επισκευές

Πληροφορίες VOC

Το όριο VOC έτοιμο προς χρήση προϊόντος για τη συγκεκριμένη κατηγορία από την EU (κατηγορία προϊόντος: IIB.c) είναι μέγιστο 540g/λίτρο.
Η περιεκτικότητα σε VOC για το συγκεκριμένο προϊόν έτοιμο προς χρήση είναι μέγιστο 540g/λίτρο. Ανάλογα με την επιλογή της μεθόδου εφαρμογής, η περιεκτικότητα σε VOC του προϊόντος μπορεί να είναι μικρότερη από αυτή που ορίζει η οδηγία της EU.

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.ppg.com/Autocolor_MSDS

Για περισσότερες πληροφορίες παρακαλούμε επικοινωνήστε:

PPG ΕΛΛΑΣ

Τατοΐου 45
136 77, Αχαρναί

Τηλ: 210 2402975-6

Fax : 210 2460313

