

Τεχνικές Οδηγίες

Μάιος 2006

INTERNATIONAL MASTER
FOR PROFESSIONAL USE ONLY



J1800V

2K Βερνίκι Ματ P190-103

Προϊόν	Περιγραφή
P190-103	2K Βερνίκι Ματ
P210-842	2K HS Σκληρυντής
P850-1692/1693/1694	2K Διαλυτικά Χαμηλού VOC
P850-1490/-1491/-1492/-1493 -1494/-1495	2K Διαλυτικά

Περιγραφή προϊόντος

Το P190-103 είναι ένα ευέλικτο ακρυλικό ματ βερνίκι, υψηλής ποιότητας 2 συστατικών, σχεδιασμένο για επισκευές όπου απαιτείται ματ αποτέλεσμα και μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε άκαμπτα πλαστικά χωρίς να απαιτείται η χρήση ειδικών προσθετικών.
Το βερνίκι P190-103 μπορεί να εφαρμοστεί σε όλες τις επιφάνειες διπλής επίστρωσης. Προσφέρει ένα σκληρό και ανθεκτικό φινίρισμα και είναι κατάλληλο για όλους τύπους επισκευών. Όταν χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με το P210-842, παρέχει ένα ματ αποτέλεσμα με καλό πάχος φιλμ. Συνδυασμός γρήγορου στεγνώματος και υψηλής απόδοσης μπορεί να επιτευχθεί, όταν οι χρόνοι εφαρμογής μειώνονται σημαντικά.






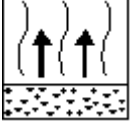

Επιφάνειες/προετοιμασία

Το P190-103 πρέπει να εφαρμόζεται πάνω από :-

- P422-σειρά 2K διπλής
- P965-σειρά Aquabase™ διπλής
- P989-σειρά Aquabase Plus διπλής
- Ήδη βαμμένη περιοχή σε καλή κατάσταση. Η περιοχή που είναι ήδη βαμμένη θα πρέπει πρώτα να τριφτεί.
(π.χ με Scotchbrite™ Ultrafine Grey ή P562-100) και να καθαρίζεται με το κατάλληλο καθαριστικό πριν την εφαρμογή του P190-103.

Πρωτοποριακές Λύσεις στις Επισκευές

Standard διαδικασίες (όλες οι επισκευές)

ΣΚΛΗΡΥΝΤΗΣ	P210-842
	<p>P190-103 3 μέρη P210-842 1 μέρος P850-16XX ή P850-14XX 0.4 μέρη (10%) (βλέπε προϊόντα)</p>
	<p>17-19 δευτ DIN4 στους 20°C</p> <p>Διάρκεια ζωής μίγματος στους 20°C: 2 ώρες</p>
	<p>Μπεκ : Άνω κάδος : 1.3-1.6 mm Κάτω κάδος : 1.4-1.8 mm Πίεση : 3.0-3.3 bar (45-50 psi)</p>
	<p>Πίεση : Άνω κάδος : 1.3-1.6 mm Κάτω κάδος : 1.5.-1.8 mm Πίεση : 10 psi max (κατάκι)</p>
	<p>2 γεμάτα μονά χέρια</p>
	<p>5-10 λεπτά αναμονή ανάμεσα στα χέρια</p> <p>Δεν χρειάζεται αναμονή πριν το ψήσιμο</p>
	<p>Ψήσιμο σε θερμοκρασία λαμαρίνας :</p> <p>60°C 20 λεπτά 50°C 40 λεπτά Χειρισμός : Όταν κρυώσει</p> <p>Στέγνωμα στον αέρα στους 20°C :</p> <p>Ελεύθερο σκόνης 15 λεπτά Έτοιμο για τοποθέτηση 6 ώρες Σε βάθος: 16 ώρες</p>

Γενικές σημειώσεις διαδικασίας

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΒΗΣΙΜΑΤΟΣ

Εφαρμόστε το βερνίκι σε όλο το κομμάτι – Μην σβήσετε.

ΕΠΙΛΟΓΗ ΣΚΛΗΡΥΝΤΗ

P210-842 HS Σκληρυντής

Σε υψηλές θερμοκρασίες ενδέχεται να χρειαστεί να χρησιμοποιήσετε πιο αργό διαλυτικό.

ΕΠΑΝΑΒΑΦΗ

Το P190-103 μπορεί να επαναβαφεί όταν στεγνώσει σε βάθος.

ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΚΑΙ ΓΥΑΛΙΣΜΑ

Δεν χρειάζεται γυάλισμα.

ΒΑΦΗ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ

Το P190-103 είναι ευέλικτο για αυτό είναι κατάλληλο για χρήση σε πλαστικές επιφάνειες σύμφωνα με τις τεχνικές οδηγίες για τα πλαστικά. Χρησιμοποιήστε το standard σύστημα βαφής από την **Nexa Autocolor** για τα πλαστικά (ανατρέξτε στις τεχνικές οδηγίες)

ΆΛΛΑ ΣΗΜΑΝΤΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ

1. Για καλύτερη εφαρμογή, βεβαιωθείτε ότι η θερμοκρασία στο φούρνο βαφής καθώς και η θερμοκρασία του χρώματος είναι πάνω από 20°C. Θα έχετε καλύτερα αποτελέσματα εάν αφήσετε τον απαιτούμενο χρόνο μέχρι το χρώμα να φτάσει την θερμοκρασία του φούρνου βαφής πριν την χρήση.
2. Όταν χρησιμοποιείτε προϊόντα 2 συστατικών συνιστάται να καθαρίζετε το πιστόλι βαφής σχολαστικά αμέσως μετά τη χρήση.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ VOC

Το όριο VOC έτοιμου προς χρήση προϊόντος για την συγκεκριμένη κατηγορία από την EU (κατηγορία προϊόντος: IIB.e) είναι μέγιστο 840g/λίτρο.

Η περιεκτικότητα σε VOC για το συγκεκριμένο προϊόν έτοιμο προς χρήση είναι μέγιστο 840g/litre.

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 ΑΕ

Τατοΐου 45

136 77, Αχαρνάι

Τηλ: 210 2402975-6

Fax : 210 2460313



Τα λογότυπα **Nexa Autocolor**, **ZK**, Aquabase, Aquadry, Belco και Ecofast είναι σήματα κατατεθέντα της PPG Industries.

Πνευματική ιδιοκτησία © 2002 PPG Industries, με την επιφύλαξη κάθε δικαιώματος.

Η πνευματική ιδιοκτησία των παραπάνω προϊόντων ότι είναι πρωτότυποι επιβεβαιώνεται από την PPG Industries.

Το λογότυπο **Scotchbrite** είναι σήμα κατατεθέν της 3M UK Plc.

Πρωτοποριακές Λύσεις στις Επισκευές