

# Τεχνικές Οδηγίες

Μάιος 2006



INTERNATIONAL MASTER  
FOR PROFESSIONAL USE ONLY

# L1100V

## Ασταρώνοντας Πλαστικές Επιφάνειες P565-σειρά και P100-2020

Προϊόν	Περιγραφή
P565-σειρά	Ασάρια/Υποστρώματα Υγρό σε Υγρό
P565-σειρά	Ασάρια/Υποστρώματα Υψηλού Γεμίματος
P565-660	Βάση για Λεπτό Σαγρέ για Πλαστικά
P565-768	Βάση για Χονδρό Σαγρέ για Πλαστικά
P100-2020	Ελαστικοποιητής

### Περιγραφή Προϊόντος

Το σύστημα ασταρώματος για Πλαστικές Επιφάνειες από τη **Nexa Autocolor** προσφέρει μία σειρά προϊόντων για όλες τις πλαστικές επιφάνειες\*, από καθαρισμό και προετοιμασία έως την τελική επίστρωση και το σαγρέ αποτέλεσμα.

Τα υποστρώματα Υγρό σε Υγρό της **Nexa Autocolor** μπορούν να εφαρμοστούν απ' ευθείας πάνω από τις περισσότερες πλαστικές επιφάνειες εκτός από PE, PP και PP/EPDM.

Τα υποστρώματα υγρό σε υγρό και τα ασάρια υψηλού γεμίματος της **Nexa Autocolor** μπορούν να εφαρμοστούν με το κατάλληλο Ασάρι Πλαστικών της **Nexa Autocolor** ακολουθώντας την προτεινόμενη μέθοδο εφαρμογής.

Η προσθήκη του ελαστικοποιητή (P100-2020) στα πλαστικά εξαρτάται από την ευλυγισία των πλαστικών .

Το σαγρέ μπορείτε να το πετύχετε αλλάζοντας την πίεση ψεκασμού όταν εφαρμόζετε ένα ασάρι 2 συστατικών. Αυτή η διαδικασία όχι μόνο σας δίνει τη δυνατότητα να πετύχετε μία μεγαλύτερη ποικιλία από σαγρέ αλλά επίσης σας δίνει τη δυνατότητα να ταιριάξετε την υπάρχουσα πλαστική υφή και επίσης περιορίζει την ανάγκη να προσθέσετε βάση για σαγρέ στην τελική επίστρωση.

**Πρωτοποριακές Λύσεις στις Επισκευές**

ΑΥΤΑ ΤΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ ΜΟΝΟ ΓΙΑ  
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΒΑΦΗ ΟΧΗΜΑΤΩΝ .

Product Data sheet

**Περιγραφή Προϊόντος (συνέχεια)**

Τα P565-660 (Βάση για Λεπτό Σαγρέ) και P565-768 (Βάση για Χονδρό Σαγρέ) μπορούν να προστεθούν σαν υποστρώματα υγρό σε υγρό για να πετύχετε το σαγρέ αποτέλεσμα.

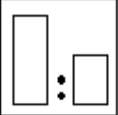
Για λεπτομέρειες σχετικά με τη χρήση των ασταριών 2 συστατικών της **Nexa Autocolor** παρακαλούμε ανατρέξτε στις σχετικές Τεχνικές Οδηγίες.

\* **Σημείωση:** Κάποια πλαστικά PE δεν μπορούν να βαφούν. Αυτά τα αστάρια δεν είναι κατάλληλα για χρήση σε επιφάνειες με πολλούς διαλύτες όπως Polystyrene (PS). Δείτε τις σχετικές Τεχνικές Οδηγίες για λεπτομέρειες.

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ P100-2020**

Ο Ελαστικοποιητής για πλαστικά, P100-2020, είναι προσθετικό που βοηθάει στην επίτευξη της ελαστικότητας των υποστρωμάτων 2-συστατικών όταν χρησιμοποιούνται πάνω από εύκαμπτα πλαστικά.

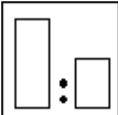
**Σημείωση:** Η χρήση του Ελαστικοποιητή για Πλαστικά χρειάζεται το σύνηθες χρόνο για στέγνωμα.

	<b>ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΥΚΑΜΠΤΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ</b>	<b>ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ ΠΟΛΥ ΠΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ</b>
	Υπόστρωμα 2 συστατικών P100-2020 <b>5 μέρη 1 μέρος</b>	Υπόστρωμα 2 συστατικών P100-2020 <b>2 μέρη 1 μέρος</b>
	Στη συνέχεια προσθέστε σκληρυντή και διαλυτικό με το γνωστό τρόπο	Στη συνέχεια προσθέστε σκληρυντή και διαλυτικό με το γνωστό τρόπο

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΣΑΓΡΕ – ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΤΙΣ ΒΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΣΑΓΡΕ**

Για χρήση μόνο με αστάρι υγρό σε υγρό. Δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται σε αστάρια για τρίψιμο.

Για τοπική επισκευή ενός προφυλακτήρα με σαγρέ η βάση για σαγρέ θα πρέπει να προστεθεί σε ένα αστάρι 2 συστατικών με τον παρακάτω τρόπο:

	<b>ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΑΓΡΕ</b>
	Υπόστρωμα 2 συστατικών Βάσεις για σαγρέ P565-660 / -768 <b>2 μέρη 1 μέρος</b>  Τότε προσθέστε σκληρυντή και διαλυτικό με το συνηθισμένο τρόπο
<b>Σημείωση:</b>	<b>Μην το καταπονείτε</b> Δεν υπάρχει η ανάγκη να προσθέτετε P100-2020; Ελαστικοποιητή για πλαστικά, όταν χρησιμοποιείτε βάσεις για σαγρέ. Οι βάσεις για σαγρέ πρέπει να ανακατεύονται καλά πριν τη χρήση.



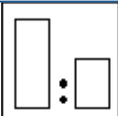
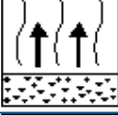
**Πρωτοποριακές Λύσεις στις Επισκευές**

**ΑΥΤΑ ΤΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΒΑΦΗ ΟΧΗΜΑΤΩΝ .**

Product Data Sheet

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΣΑΓΡΕ – ΤΕΧΝΙΚΗ ΨΕΚΑΣΜΟΥ**

Τα παρακάτω είναι γενικές οδηγίες και συστάσεις για την επίτευξη σαγρέ φινιρίσματος, παρ' όλα αυτά λόγω της διαφορετικότητας των πιστολιών ψεκασμού, το περιβάλλον και τις συνθήκες στις οποίες γίνεται ο ψεκασμός, προτείνουμε κάθε χρήστης να δημιουργεί τα δικά του αρχεία με σαγρέ τελικές αποτελέσματα. (Το αρχείο θα πρέπει να περιλαμβάνει ολοκληρωμένα πανελάκια γιατί το σαγρέ μπορεί να μειωθεί όταν τελικά επιστρωθεί).

	Μετά την εφαρμογή του κατάλληλου ασταριού πλαστικών, εφαρμόστε ένα χέρι του υποστρώματος 2 συστατικών, που έχετε επιλέξει ενεργοποιημένο και αραιωμένο με το συνηθισμένο τρόπο (δείτε σχετικό PDS), και χρόνο αναμονής 5 λεπτών
	Αναμίξτε με το επιλεγμένο υπόστρωμα και σκληρυντή ΑΛΛΑ ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ
	Άνω δοχείο : 1.3 - 1.4 mm Κάτω δοχείο : 1.6 - 1.8 mm Κρατήστε το πιστόλι 12" - 18" από το πάνελ.  Οδηγίες Πίεσης Ψεκασμού 3-5 psi – πολύ χονδρό σαγρέ 20-25 psi – πολύ ψιλό σαγρέ
	Άνω δοχείο: 1.4 - 1.6 mm Κάτω δοχείο: 1.6 - 1.8 mm Κρατήστε το πιστόλι 12" - 18" από το πάνελ  Οδηγίες Πίεσης Ψεκασμού ; 3 -5 psi – πολύ χονδρό σαγρέ 20-25 psi – πολύ ψιλό σαγρέ
	Εφαρμόστε 2-3 χέρια σαγρέ
	Γενικά 2 λεπτά χρόνο αναμονής συνιστάται μεταξύ των επιστρώσεων, σύμφωνα τον τύπο του σαγρέ που απαιτείται.  10 λεπτά στους 60°C ψήσιμο πριν την τελική επίστρωση
	<b>Σημείωση:</b> εάν το σαγρέ δεν είναι ομοιόμορφο και είναι πολύ άγριο, τρίψτε ελαφρά μετά από 30-40 λεπτά, με ένα ψιλό γυαλόχαρτο
<b>ΤΕΛΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ</b>	Περάστε την τελική επίστρωση με το συνηθισμένο τρόπο

Product Data Sheet



Πρωτοποριακές Λύσεις στις Επισκευές

ΑΥΤΑ ΤΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΒΑΦΗ ΟΧΗΜΑΤΩΝ .

**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ VOC**

P565-660	Βάση για λεπτό σαγρέ για πλαστικά
P565-768	Βάση για χονδρό σαγρέ για πλαστικά
P100-2020	Ελαστικοποιητής

Το όριο VOC έτοιμου προς χρήση προϊόντος για τη συγκεκριμένη κατηγορία από την EU ( κατηγορία προϊόντος : IIB.e) in είναι μέγιστο 840 γρ/λίτρο.  
 Η περιεκτικότητα σε VOC για το συγκεκριμένο προϊόν έτοιμο προς χρήση είναι μέγιστο 840 γρ/λίτρο

**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](http://www.ppg.com/Autocolor_MSDS)

**Για περισσότερες πληροφορίες παρακαλούμε επικοινωνήστε:**

**PPG ΕΛΛΑΣ**  
**Θρακομακεδόνων 58**  
**136 72, Αχαρναί**

**Τηλ: 210 2402975-6**  
**Fax : 210 2460313**

**Nexa Autocolor**, , Aquabase, Aquadry, Belco and Ecofast are trademarks of PPG Industries. Copyright © 2006 PPG Industries, all rights reserved. Copyright in the above product numbers that are original is asserted by PPG Industries.

**Scotchbrite** is a trademark of 3M UK Plc.

**Innovating Repair Solutions**