

Περιγραφή

Μέθοδος απομίμησης της τραχείας υφής των βερνικιών στις αποχρώσεις «Ice...» της Peugeot. Κατάλληλη για εφαρμογή σε χρώμα διπλής Basecoat WB GT ή Basecoat SB. Η επιθυμητή γυαλάδα και υφή επιτυγχάνεται με την προσθήκη Propyltex 140S σε Multi Matt Clear.

Λόγω τις ποικιλίας στην υφή των εργοστασιακών αποχρώσεων συμβουλευόμαστε να δημιουργήσετε ένα σετ δοκιμαστικών πάνελ που μπορούν να χρησιμοποιηθούν για αναφορά.



100	Multi Matt Clear Low / Semi Gloss (+ 2-3 % Propyltex 140S)
42	Multi Matt Clear Hardener
55	Multi Matt Clear Reducer



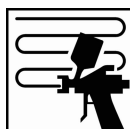
Ρύθμιση πιστολιού βαφής

1,3 – 1,4 mm

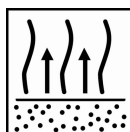
Πίεση εφαρμογής

1,7-2,2 bar στην είσοδο του αέρα

HVLP το πολύ 0,6-0,7 bar στην κεφαλή



2 x 1 επίστρωση



Μεταξύ των επιστρώσεων

Μέχρι να ματάρει

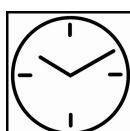
(περίπου 10-15 λεπτά*)

*ανάλογα με τις συνθήκες περιβάλλοντος

Πριν το ψήσιμο

Μέχρι να ματάρει

(περίπου 10-15 λεπτά*)



Στέγνωμα

20°C

60°C

Reducer Standard

1 ώρα

20 λεπτά

Reducer Slow

1½ ώρα

25 λεπτά



Να χρησιμοποιείτε κατάλληλες προστατευτικές αναπνευστικές συσκευές

Η AkzoNobel Car Refinishes συνιστά τη χρήση αναπνευστήρα παροχής καθαρού αέρα.

Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με το προϊόν, διαβάστε ολόκληρο το Δελτίο Τεχνικών Πληροφοριών.

Περιγραφή

Μέθοδος απομίμησης της τραχειάς υφής των βερνικιών στις αποχρώσεις «Ice...» της Peugeot. Κατάλληλη για εφαρμογή σε χρώμα διπλής Basecoat WB GT ή Basecoat SB. Η επιθυμητή γυαλάδα και υφή επιτυγχάνεται με την προσθήκη Propyltex 140S σε Multi Matt Clear.

Λόγω της ποικιλίας στην υφή των εργοστασιακών αποχρώσεων συμβουλευόμαστε να δημιουργήσετε ένα σετ δοκιμαστικών πάνελ που μπορούν να χρησιμοποιηθούν για αναφορά.

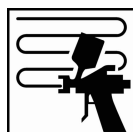
Επίπεδο γυαλάδας και υφής που επιτυγχάνεται με δοκιμαστικά πάνελ

Λόγω της ποικιλίας στην υφή των εργοστασιακών αποχρώσεων συμβουλευόμαστε να δημιουργήσετε ένα σετ με τα παρακάτω 4 δοκιμαστικά πάνελ σε χρώμα διπλής (P)EWW Ice Silver:

Πάνελ	Multi Matt Clear	Propyltex 140S
1	Low Gloss / Semi Gloss = 60 / 40	2%
2	Low Gloss / Semi Gloss = 80 / 20	2%
3	Low Gloss / Semi Gloss = 60 / 40	3%
4	Low Gloss / Semi Gloss = 80 / 20	3%

Το απαιτούμενο επίπεδο γυαλάδας και υφής μπορεί να προσδιοριστεί χρησιμοποιώντας αυτά τα δείγματα.
- Αριθμήστε κάθε πάνελ, σημειώνοντας το μίγμα Multi Matt Clear και το ποσοστό του Propyltex 140S σε καθένα.

Διαδικασία επισκευής



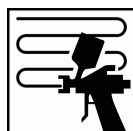
Εφαρμόστε το χρώμα διπλής (P)EWW Ice Silver σύμφωνα με το ΔΕ.ΤΕ.Π.



Προσθέστε το απαιτούμενο ποσοστό Propyltex 140S στο Multi Matt Clear



100 μέρη κατά βάρος μίγματος Multi Matt Clear (+ 2-3 % Propyltex 140S)
42 parts κατά βάρος Multi Matt Clear Hardener
55 parts κατά βάρος Multi Matt Clear Reducer Standard / Slow



Εφαρμόστε 2 επιστρώσεις, αφήνοντας να ματάρει εντελώς μεταξύ τους και πριν το ψήσιμο.

Χρόνοι στεγνώματος



Reducer Standard
Reducer Slow

20°C
1 ώρα
1½ ώρα

60°C
20 ΛΕΠΤΑ
25 ΛΕΠΤΑ

Σημειώσεις

- Ελέγξτε τα δείγματα δίπλα στο χτυπημένο κομμάτι
- Ανακατέψτε καλά μετά την προσθήκη του Propyltex 140S στο βερνίκι Multi Matt Clear
- Μην χρησιμοποιείτε φίλτρο κάτω από 125 μm για το φιλτράρισμα του βερνικιού
- Το σβήσιμο του μίγματος με το Propyltex 140S δεν συνιστάται, έτσι πάντοτε ψεκάζετε από άκρη σ' άκρη με το μίγμα Multi Matt Clear / Propyltex 140S
- Δεν συμβουλευόμαστε να ψεκάζετε μεμονωμένα κομμάτια
- Το χρώμα διπλής μπορεί να σβηστεί στο διπλανό (εργοστασιακό) κομμάτι. Τρίψτε πρώτα προσεκτικά το εργοστασιακό τραχύ βερνίκι με P800-P1000 εμποδίζοντας το ολοκληρωτικό τρίψιμο της επίστρωσης του υπάρχοντος βερνικιού. Δώστε ιδιαίτερη προσοχή σε αυτό!
- Μετά την εφαρμογή καθαρίστε το πιστόλι βαφής προσεκτικά για να αποφύγετε τυχόν σωματίδια να αναμιχθούν με άλλα προϊόντα που θα χρησιμοποιηθούν με το ίδιο πιστόλι

Αποθήκευση προϊόντος

Αμέσως μετά τη χρήση κλείστε το δοχείο, και αποθηκεύστε το σε μέρος μακριά από υγρασία

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

Σημαντική σημείωση: Οι πληροφορίες του συγκεκριμένου τεχνικού δελτίου αποτελούν μέρος μόνο του συνόλου των προδιαγραφών του προϊόντος και βασίζονται στις υπάρχουσες γνώσεις μας καθώς και στους ισχύοντες νόμους: οποιοσδήποτε χρησιμοποιεί το προϊόν για σκοπούς διαφορετικούς από αυτούς που συγκεκριμένα περιγράφονται στο τεχνικό δελτίο χωρίς πρώτα να λάβει γραπτή βεβαίωση από εμάς για την καταλληλότητα του προϊόντος, αναφορικά με τον προτιθέμενο σκοπό του, το κάνει με δική του ευθύνη. Αποτελεί πάντα ευθύνη του χρήστη να προβαίνει σε όλες τις απαιτούμενες ενέργειες προκειμένου για την ικανοποίηση των απαιτήσεων των τοπικών αρχών καθώς και της νομοθεσίας. Παρακαλείσθε να διαβάζετε πάντα το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας καθώς και το Τεχνικό Δελτίο του προϊόντος εφόσον αυτά είναι διαθέσιμα. Όλες οι οδηγίες που παρέχονται καθώς και όλες οι δηλώσεις που υπάρχουν για το προϊόν (είτε στο Τεχνικό Δελτίο είτε αλλού) είναι ακριβείς αλλά δεν είναι εφικτός ο απόλυτος έλεγχος της ποιότητας ή της κατάστασης του υποστρώματος, ούτε των πολλών παραγόντων που ενδεχομένως επηρεάζουν τη χρήση και την εφαρμογή του προϊόντος. Για αυτό το λόγο, εκτός αν υπάρχει ρητή γραπτή μας βεβαίωση, δεν αποδεχόμαστε την ευθύνη για την απόδοση του προϊόντος ούτε για οποιαδήποτε άλλη ζημιά ή απώλεια προκύψει από τη χρήση του. Όλα τα προϊόντα που προμηθεύουμε καθώς και όλες οι τεχνικές συμβουλές που παρέχουμε υπόκεινται στους πάγιους εμπορικούς μας όρους. Παρακαλείσθε να ζητάτε αντίγραφο του συγκεκριμένου εγγράφου και να το εξετάζετε προσεκτικά. Οι πληροφορίες που περιέχονται στο συγκεκριμένο τεχνικό δελτίο μπορούν να υποστούν κατά καιρούς αλλαγές, δεδομένης της διεύρυνσης της εμπειρίας μας καθώς και της πολιτικής της συνεχούς ανάπτυξης που ακολουθούμε. Αποτελεί ευθύνη του χρήστη να επιβεβαιώσει ότι το τεχνικό δελτίο που κατέχει είναι εν ισχύ πριν προβεί στη χρήση του προϊόντος.

Τα εμπορικά ονόματα που αναφέρονται στο συγκεκριμένο τεχνικό δελτίο αποτελούν ιδιοκτησία της AKZO NOBEL.

Έδρα

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.Lesonal.com