




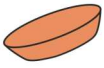


POLISHING COMPOUND

Περιγραφή:

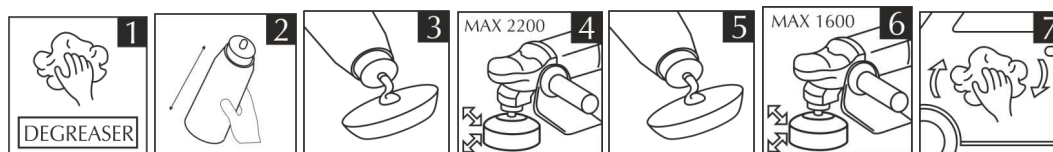
Αλοιφή με λεπτούς κόκκους που χρησιμοποιείται κυρίως για το γυάλισμα βερνικιών και τελικών χρωμάτων, είτε επιφανειακά στεγνά είτε στεγνά σε βάθος, αυξάνοντας την αντιχαρακτική τους ιδιότητα. Χάρη στην περιεκτικότητά εξαιρετικών ποιοτικά πρώτων υλών προσφέρει τέλεια λάμψη, εύκολα και αποτελεσματικά μετά το τρίψιμο με γυαλόχαρτο P1500 - P2000 αφαιρεί μικρές γρατσουνιές και ενισχύει την λάμψη.

Προϊόν μόνο για επαγγελματική χρήση.

Για εφαρμογή με: **QUATTRO σφουγγάρια γυαλίσματος:**

POLISHING COMPOUND	P1500-P2000 	HARD 
	P2000-P2500 	MEDIUM 
FINISHING GLAZE	P2500-P3000 	MEDIUM SOFT 

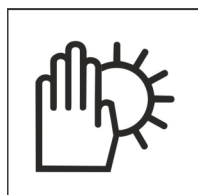
Διαδικασία:



- Μπορεί να εφαρμοστεί με το χέρι ή με αλοιφαδόρο.
- Πριν ξεκινήσετε την διαδικασία γυαλίσματος καθαρίστε την επιφάνεια καλά με καθαριστικό Plus 780 / EXTRA 785
- Τοποθετήστε την αλοιφή στο σφουγγάρι γυαλίσματος.
- Ξεκινήστε τη διαδικασία με πολύ χαμηλές στροφές για να απλωθεί η αλοιφή σε όλη την επιφάνεια που θέλετε να γυαλίσετε.
- Αυξήστε αργά στροφές έως τις 2200, χωρίς πολύ πίεση.
- Γυαλίστε την επιφάνεια, μέχρι το επιθυμητό αποτέλεσμα.

- Κατά την διαδικασία του γυαλίσματος μπορείτε να ψεκάσετε την περιοχή με μικρή ποσότητα νερού και να μειώσετε τις στροφές έως τις 1600.
- Μπορείτε να τελειώσετε τη διαδικασία του γυαλίσματος χρησιμοποιώντας το Μαύρο Μαλακό Σφουγγάρι SOFT QUATTRO μέχρι την πλήρη λάμψη.
- Για να αφαιρέσετε υπολείμματα αλοιφής χρησιμοποιήστε το πανί με μικροΐνες.
- Αφαιρέστε όσο το δυνατόν μουτζούρες βρωμιές ή υπολείμματα πάστας με τη βοήθεια του νερού με απορρυπαντικό.
- Μην εφαρμόζετε διαλυτικό ή καθαριστικό σε πλαστικές επιφάνειες!

Εφαρμογή:



Μην γυαλίζετε όταν έχει πολύ δυνατό ήλιο ή παγετό.

Απόχρωση:

Λευκό

Αποθήκευση:

Να αποθηκεύετε σε δροσερό και ξηρό μέρος σε απόσταση από εστίες φωτιάς και ζέστης.

Να αποφεύγετε η έκθεση στις ακτίνες του ήλιου.

Θερμοκρασίες αποθήκευσης από 0 έως 45 ° C.

Να χρησιμοποιείτε μέσα σε διάστημα 24 μηνών σε 20 ° C.

Παρατηρήσεις: Συνιστάται να χρησιμοποιήσετε την πλήρη τεχνολογία:

