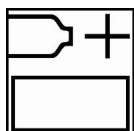


Polysoft Light

ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ

Περιγραφή

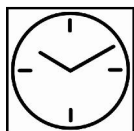
Ελαφρύς πολυεστερικός στόκος δυο συστατικών σχεδιασμένος για το γέμισμα βαθουλωμάτων και ανωμαλιών σε επιφάνειες αυτοκινήτων από ασάλι, γαλβανισμένο ασάλι και αλουμίνιο και μικρών γρατσουνιών σε πλαστικά.



100 Polysoft Light
 2,5 Hardener Paste



Χρόνος εφαρμογής:
 3-4 λεπτά σε 20°C



15 λεπτά σε 20°C



Τελικό τρίψιμο για το στόκο: P180 - P220



Τελικό τρίψιμο για το σβήσιμο στα άκρα: P320 - P400



Μπορεί να επικαλυφθεί με οποιοδήποτε προϊόν προετοιμασίας της Sikkens
 Με εξαίρεση τα υδατοδιαλυτά προϊόντα.



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.

Polysoft Light

ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ

Περιγραφή

Ελαφρύς πολυεστερικός στόκος δυο συστατικών σχεδιασμένος για το γέμισμα βαθουλωμάτων και ανωμαλιών σε επιφάνειες αυτοκινήτων από ατσάλι, γαλβανισμένο ατσάλι και αλουμίνιο και μικρών γρατσουνιών σε πλαστικά.

Προετοιμασία επιφάνειας



Αφαιρέστε τυχόν βρωμιές στην επιφάνεια πριν τριφτεί με το κατάλληλο καθαριστικό επιφανειών. Κάντε ένα αρχικό καθάρισμα της επιφάνειας με ζεστό νερό και καθαριστικό, και ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό.



Αφαιρέστε την υπάρχουσα επίστρωση και τρίψτε μέχρι το γυμνό υπόστρωμα με γυαλόχαρτο P180 - P220 στο τελικό στάδιο.
Για λεπτομερή προετοιμασία επιφάνειας δείτε το ΔΕ.ΤΕ.Π. S8.06.02



Καθαρίστε πριν την εφαρμογή του σιδηρόστοκου με το κατάλληλο καθαριστικό επιφανειών.

Κατάλληλα υποστρώματα

Ατσάλι
Αλουμίνιο
Γαλβανισμένο ατσάλι
Primer Surfacer EP II, εφαρμοσμένο πάνω σε επίστρωση πάχους το πολύ 25 μm.
Επιφάνειες πολυεστέρα
Πλαστικές επιφάνειες*

* Το Polysoft Light μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί για μικρές και ρηχές γρατσουνιές (βάθους 5 mm-2 mm και μήκους 50 mm) σε σκληρά / εύκαμπτα πλαστικά υποστρώματα. Για την καλύτερη δυνατή ποιότητα του συστήματος, εφαρμόστε πρώτα 2K Plastic Primer ή 1K All Plastics Primer.

Προϊόν και Πρόσθετα

Polysoft Light
Hardener Paste

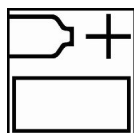
Βασικές Πρώτες Ύλες

Polysoft Light: Πολυεστερικές ρητίνες
Hardener: Υπεροξειδίο

Polysoft Light

ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ

Mixing



100 μέρη Polysoft Light
2,5 μέρη Hardener Paste

Αναμίξτε το σιδηρόστοκο μέχρι να ομογενοποιηθεί το μίγμα (ομοιόμορφο χρώμα).
Αποφύγετε την παγίδευση αέρα.
Αναμίξτε τη σωστή ποσότητα κατά βάρος (σε ζυγαριά).

Διάρκεια ζωής μίγματος

Χρόνος εφαρμογής 3-4 λεπτά σε 20°C.

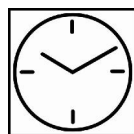
Εφαρμογή



Εφαρμόστε τον πολυεστερικό σιδηρόστοκο στο υπόστρωμα με τη σπάτουλα σε γωνία 60°. Αποφύγετε παχιά άκρα σιδηρόστοκου στην περίμετρο της επισκευής σβήνοντας προς το υπάρχον χρώμα.

- Μην εφαρμόζετε το Polysoft Light πάνω σε υπάρχοντα χρώματα ή σε αστάρια γουός που περιέχουν οξέα.
- Σε συστήματα με τις υψηλότερες προδιαγραφές σε γυμνό μέταλλο θα πρέπει να εφαρμόζεται πάνω σε Primer Surfacer EP II.
- Θερμοκρασία εφαρμογής μεταξύ 15°C-35°C.

Στέγνωμα



Έτοιμο για τρίψιμο μετά από 15 λεπτά σε 20°C.
Εάν πρόκειται να ψηθεί σε φούρνο, ο σιδηρόστοκος πρέπει να τριφτεί μετά από 10 λεπτά σε 40°C.



Έτοιμο για τρίψιμο μετά από 4 λεπτά.
Χρησιμοποιήστε τη **χαμηλή** ισχύ σε απόσταση 50-70 cm μεταξύ αντικειμένου και συσκευής IR.
Η θερμοκρασία δεν πρέπει να υπερβεί τους 90°C.
Για επιπλέον πληροφορίες για στέγνωμα με υπέρυθρη ακτινοβολία δείτε το ΔΕ.ΤΕ.Π. S9.01.01

Διαδικασία τριψίματος



P80 - P120 - P220
Χρησιμοποιήστε ένα χέρι-οδηγό μεταξύ των βημάτων τριψίματος.



P220 - P320 (P400 για μπάλωμα).
Προσέξτε να μην αφήσετε τυχόν τραχιά σημάδια που μπορεί να δημιουργήθηκαν στην περιοχή σβήσιματος όταν τρίβετε το σιδηρόστοκο.

Polysoft Light

ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ



Αφαιρέστε τυχόν βρωμιές στην επιφάνεια πριν την εφαρμογή ασταριού/σουρφασέρ με το κατάλληλο καθαριστικό επιφανειών.
Όπου υπάρχει εκτεθειμένος σιδηρόστοκος, αποφύγετε την επαφή με νερό (π.χ. υδατοδιαλυτά απολιπαντικά).

Ξαναπέρασμα

Όλα τα υπάρχοντα προϊόντα προετοιμασίας της Sikkens με εξαίρεση τα υδατοδιαλυτά προϊόντα.

Καθάρισμα εργαλείων

Καθαρίστε τον εξοπλισμό αμέσως μετά τη χρήση με συμβατικό Sikkens Guncleaner.

ΠΟΕ (VOC)

2004/42/II(b)(250)200

Η μέγιστη συγκέντρωση πτητικών οργανικών ενώσεων που έχει ορίσει η ΕΕ για αυτό το προϊόν (κατηγορία προϊόντος II B.b) σε μορφή έτοιμη προς χρήση είναι 250 g/λίτρο. Η μέγιστη συγκέντρωση πτητικών οργανικών ενώσεων σε αυτό το προϊόν σε μορφή έτοιμη προς χρήση είναι 200 g/λίτρο.

Αποθήκευση προϊόντος

Η διάρκεια ζωής του προϊόντος στο ράφι καθορίζεται όταν τα προϊόντα αποθηκεύονται χωρίς να ανοιχθούν στους 20°C.

Αποφεύγετε τις υπερβολικές διακυμάνσεις της θερμοκρασίας.

ο Για τη διάρκεια ζωής στο ράφι του προϊόντος δείτε το ΔΕ.ΤΕ.Π. S9.01.02

AkzoNobel Coatings A.E.

Διεύθυνση: Κολοκοτρώνη 10, 145 68 Κρυονέρι Αττικής

Τηλ.: +30 210 6220620

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ: 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 διαβάσετε 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., Rijksweg 31, P.O. Box 3, 2170 BA, Sassenheim, The Netherlands. www.sikkensvr.com