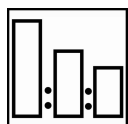


# Autoclear<sup>®</sup> LV Exclusive

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

## Περιγραφή

Βερνίκι δυο συστατικών, συμβατό με τα όρια πηκτικών οργανικών ενώσεων, με ειδικό σκληρυντή και διαλυτικό, που διορθώνει μόνο του τη ζημιά. Το βερνίκι εξασφαλίζει βέλτιστες ιδιότητες εφαρμογής καθώς και σταθερή και αξιόπιστη απόδοση. Προσφέρει ανώτερο επίπεδο γυαλάδας πάνω σε Autowave και έχει εξαιρετική αντοχή στο πλύσιμο του αυτοκινήτου.



100 Autoclear LV Exclusive  
 60 Autoclear LV Exclusive Hardener  
 20 Autoclear LV Exclusive Reducer



Χρησιμοποιήστε τη μεζούρα μέτρησης της Sikkens  
 Αρ. 31 μπλε

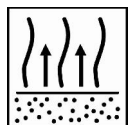


Ρύθμιση πιστολιού:  
 1,2-1,4 mm

Πίεση ψεκασμού:  
 2-3 bar στην είσοδο αέρα  
 μέγ. 0,7 bar στην κεφαλή πιστολιού HVLP

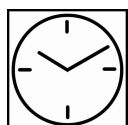


½ + 1 επίστρωση  
 Πρώτα, εφαρμόστε μια ελαφρά λεπτή και λεία, υγρή επίστρωση και έπειτα, και αφού αφήσετε να περάσει ο απαιτούμενος χρόνος εξαέρωσης, εφαρμόστε μία γεμάτη υγρή επίστρωση.



Μεταξύ των επιστρώσεων  
 3-5 λεπτά στους 20°C

Πριν το ψήσιμο  
 3-5 λεπτά στους 20°C  
 Χρόνος εξαέρωσης ανάλογα με τον τύπο του φούρνου



Χρόνος στεγνώματος:  
 40 λεπτά στους 60°C



Να χρησιμοποιείτε κατάλληλες προστατευτικές αναπνευστικές συσκευές  
 Η AkzoNobel Car Refinishes συνιστά τη χρήση αναπνευστήρα παροχής καθαρού αέρα.

# Autoclear<sup>®</sup> LV Exclusive

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

## Περιγραφή

Βερνίκι δυο συστατικών, συμβατό με τα όρια πτητικών οργανικών ενώσεων, με ειδικό σκληρυντή και διαλυτικό, που διορθώνει μόνο του τη ζημιά. Το βερνίκι εξασφαλίζει βέλτιστες ιδιότητες εφαρμογής καθώς και σταθερή και αξιόπιστη απόδοση. Προσφέρει ανώτερο επίπεδο γυαλάδας πάνω σε Autowave και έχει εξαιρετική αντοχή στο πλύσιμο του αυτοκινήτου.

## Προϊόν και πρόσθετα

<b>Βερνίκι</b>	Autoclear LV Exclusive
<b>Σκληρυντής</b>	Autoclear LV Exclusive Hardener: σκληρυντής γενικής χρήσης για επισκευές κάθε μεγέθους.
<b>Διαλυτικό</b>	Autoclear LV Exclusive Reducer

## Βασικές πρώτες ύλες

Autoclear LV Exclusive:	Πολυαλκοολικές ρητίνες
Autoclear LV Exclusive Hardener:	Πολυϊσοκυανικές ρητίνες

## Κατάλληλα υποστρώματα

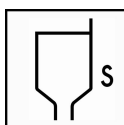
Autowave 2.0: μετά να γίνει εντελώς ματ και στεγνό

## Αναλογία ανάμιξης

100 μέρη κατ' όγκο Autoclear LV Exclusive  
 60 μέρη κατ' όγκο Autoclear LV Exclusive Hardener  
 20 μέρη κατ' όγκο Autoclear LV Exclusive Reducer

Χρησιμοποιήστε τη μεζούρα μέτρησης με αρ. 31

## Ιξώδες



15-17 s, DIN Cup 4 στους 20°C

## Ρύθμιση πιστολιού / πίεση ψεκασμού



**Πιστόλι**  
 Επάνω δοχείο

**Ρύθμιση μπεκ**  
 1,2-1,5 mm

**Πίεση ψεκασμού**  
 2-3 bar στην είσοδο αέρα του πιστολιού  
 μέγ. 0,7 bar στην κεφαλή πιστολιού HVLP

# Autoclear® LV Exclusive

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

## Διαδικασία εφαρμογής & σβησίματα



- Εφαρμόστε μία ελαφρά λεπτή και λεία, υγρή επίστρωση και αφήστε χρόνο εξαέρωσης 3-5 λεπτά. Έπειτα, εφαρμόστε μία γεμάτη υγρή επίστρωση και αφήστε χρόνο εξαέρωσης 3-5 λεπτά πριν το ψήσιμο.
- Χρόνος εξαέρωσης μεταξύ επιστρώσεων: στην περίπτωση εφαρμογής σε περισσότερα από τρία κομμάτια, ο χρόνος εξαέρωσης μεταξύ διαδοχικών επιστρώσεων είναι περιορισμένος.
  - Στην περίπτωση στεγνώματος σε διπλό θάλαμο, αφήστε χρόνο εξαέρωσης 5-10 λεπτών.
  - Μπορεί να επικαλυφθεί μετά από πλήρη κύκλο στεγνώματος. Επιβάλλεται να τριφτεί μετά από στέγνωμα 24 ωρών.
  - Για τα σβησίματα (σε μικροεπισκευές και επισκευές κομματιών), δείτε το Δελτίο Τεχνικών Πληροφοριών S8.01.01.

## Διάρκεια ζωής μίγματος

Autoclear LV Exclusive

1 ώρα στους 20°C

## Χρόνοι στεγνώματος

Στην περίπτωση στεγνώματος σε διπλό θάλαμο, αφήστε χρόνο εξαέρωσης 5-10 λεπτών. Όλοι οι χρόνοι στεγνώματος αναφέρονται στη βασική τεχνική εφαρμογής και θερμοκρασία αντικειμένου.



Autoclear LV Exclusive

60°C	Ελεύθερο σκόνης	20 λεπτά
	Έτοιμο για τοποθέτηση	40 λεπτά

### Στέγνωμα σε βάθος:

Μετά τον κύκλο στεγνώματος σε θερμοκρασία αντικειμένου 60°C, αφήστε το Autoclear LV Exclusive να επανέλθει σε θερμοκρασία περιβάλλοντος, προκειμένου να ολοκληρωθεί η διαδικασία στεγνώματος σε βάθος.

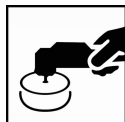


Αφήστε χρόνο εξαέρωσης 5 λεπτά πριν το στέγνωμα με συσκευή υπέρυθρων. Η θερμοκρασία της επιφάνειας δεν πρέπει να υπερβεί τους 100°C κατά το στέγνωμα. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το στέγνωμα με υπέρυθρες, δείτε το Δελτίο Τεχνικών Πληροφοριών S9.01.01.

# Autoclear<sup>®</sup> LV Exclusive

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

## Γυάλισμα



Η σκόνη και τυχόν μικρές ζημιές απομακρύνονται με το γυάλισμα μετά από πλήρη κύκλο ψησίματος σε θερμοκρασία αντικειμένου 60°C και αφού επανέλθει το αντικείμενο σε θερμοκρασία περιβάλλοντος. Τρίψτε προσεκτικά για να αφαιρέσετε τα σωματίδια σκόνης και αποκαταστήστε την επιφάνεια σύμφωνα με τις οδηγίες γυαλίσματος.

- Έτοιμο για γυάλισμα μετά από περίπου 3 ώρες αφού κρυώσει σε θερμοκρασία περιβάλλοντος. Κατά προτίμηση, την επόμενη ημέρα για καλύτερα αποτελέσματα.
- 3M: τυπική διαδικασία γυαλίσματος της Sikkens
- Farécla: διαδικασία γυαλίσματος για τελικές επιστρώσεις που έχουν στεγνώσει καλά

## Πάχος επίστρωσης

	μm
Ανά επίστρωση	20-30
Με χρήση της προτεινόμενης τεχνικής εφαρμογής	45-60

## Θεωρητική κάλυψη

Μίγμα έτοιμο για χρήση σε στεγνή επίστρωση πάχους 1 μm m<sup>2</sup>/λίτρο  
± 515 m<sup>2</sup>/λίτρο

*Η πραγματική κάλυψη εξαρτάται από πολλούς παράγοντες, όπως το σχήμα του αντικειμένου, η τραχύτητα της επιφάνειας, οι τεχνικές εφαρμογής, η πίεση και οι συνθήκες ψεκασμού.*

## Καθαρισμός εξοπλισμού

Sikkens Guncleaner

## Πτητικές οργανικές ενώσεις

### 2004/42/IIb(d)(420)420

Η μέγιστη συγκέντρωση πτητικών οργανικών ενώσεων που έχει ορίσει η ΕΕ για αυτό το προϊόν (κατηγορία προϊόντος IIb.d) σε μορφή έτοιμη προς χρήση είναι 420 g/λίτρο.

Η μέγιστη συγκέντρωση πτητικών οργανικών ενώσεων σε αυτό το προϊόν σε μορφή έτοιμη προς χρήση είναι 420 g/λίτρο.

## Αποθήκευση προϊόντος

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

Αποφύγετε τις υπερβολικές διακυμάνσεις της θερμοκρασίας.

- Για τη διάρκεια ζωής του προϊόντος στο ράφι, δείτε το Δελτίο Τεχνικών Πληροφοριών S9.01.02.

# Autoclear<sup>®</sup> LV Exclusive

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

## 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. 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.

### Έδρα

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., Rijksweg 31, P.O. Box 3, 2170 BA, Sassenheim, The Netherlands. [www.sikkensvr.com](http://www.sikkensvr.com)