

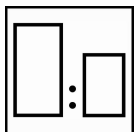
# Autobase® Plus

ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ

## Περιγραφή

Το χρώμα διπλής επίστρωσης Autobase Plus παρέχει εξαιρετική καλυπτικότητα, έλεγχο του μεταλλικού εφέ και έχει πολύ καλές ιδιότητες ψεκασμού όταν χρησιμοποιείται για την απομίμηση εργοστασιακών μεταλλικών και μη μεταλλικών αποχρώσεων και αποχρώσεων πέρλας. Το Autobase Plus πρέπει να χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με κάποιο βερνίκι της Sikkens ώστε να παρέχει προστασία από το περιβάλλον. Το Autobase Plus είναι η ιδανική επιλογή για την επίτευξη του καλύτερου δυνατού ταιριάσματος.

Αυτό το προϊόν δεν προορίζεται για πώληση σε Επισκευαστές Οχημάτων σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης, όπου ισχύει η οδηγία 2004/42/ΕΚ, όπως η Ελλάδα.



100 Autobase Plus  
50 Plus Reducer



Χρησιμοποιήστε τη μεζούρα μέτρησης της Sikkens

**1** Μαύρη



**Ρύθμιση πιστολιού:**  
1,2-1,5 mm

**Πίεση ψεκασμού:**

1,7-2,2 bar στην είσοδο του αέρα  
HVLP το πολύ 0,6-0,7 bar στο μπεκ

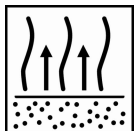


**Μεταλλικές αποχρώσεις:**

Γεμάτη επίστρωση – ενδιάμεση επίστρωση –  
αχνιστή επίστρωση

**Μη μεταλλικές αποχρώσεις:**

2 x 1 επίστρωση

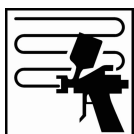


**Μεταξύ των επιστρώσεων:**

3-5 λεπτά σε 20°C

**Πριν το βερνίκι:**

15 λεπτά σε 20°C



**Εφαρμογή βερνικιού**

Βλ. Το ΔΕ.ΤΕ.Π. του βερνικιού



**Να χρησιμοποιείτε κατάλληλες προστατευτικές αναπνευστικές συσκευές**

Η AkzoNobel Car Refinishes συνιστά τη χρήση αναπνευστήρα με παροχή καθαρού αέρα.

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

# Autobase® Plus

ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ

## Περιγραφή

Το χρώμα διπλής επίστρωσης Autobase Plus παρέχει εξαιρετική καλυπτικότητα, έλεγχο του μεταλλικού εφέ και έχει πολύ καλές ιδιότητες ψεκάσμου όταν χρησιμοποιείται για την απομίμηση εργοστασιακών μεταλλικών και μη μεταλλικών αποχρώσεων και αποχρώσεων πέρλας. Το Autobase Plus πρέπει να χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με κάποιο βερνίκι της Sikkens ώστε να παρέχει προστασία από το περιβάλλον. Το Autobase Plus είναι η ιδανική επιλογή για την επίτευξη του καλύτερου δυνατού ταιριάσματος.

## Κατάλληλα υποστρώματα

Όλα τα υπάρχοντα εργοστασιακά χρώματα, με εξαίρεση τα θερμοπλαστικά ακρυλικά.  
Όλα τα υπάρχοντα προϊόντα προετοιμασίας της Sikkens.  
Με εξαίρεση την απευθείας εφαρμογή σε αστάρια γουός (Wash) που περιέχουν οξέα.  
StickerFix™

### Λευκές αποχρώσεις Autobase Plus:

Μη μεταλλικές λευκές αποχρώσεις Autobase Plus ή αποχρώσεις που περιέχουν 50% ή περισσότερο Autobase Plus Q110 ή Q120 λευκό, δεν πρέπει να εφαρμόζονται κατευθείαν πάνω σε Washprimer EM ή Washfiller 590. Εάν αυτά τα προϊόντα είναι απαραίτητα για τη μεταλλική επιφάνεια, εφαρμόστε μόνο μια επίστρωση, αφήστε το συνιστώμενο χρόνο εξαέρωσης και συνεχίστε χρησιμοποιώντας είτε ένα σουρφασέρ με τρίψιμο, είτε ένα σουρφασέρ υγρό σε υγρό ή ένα μονωτικό με πολλά πιγμέντα.

## Προϊόν και πρόσθετα

Autobase Plus MM

### Plus Reducers

Plus Reducer Fast: για τοπικές επισκευές και κομμάτια, σε θερμοκρασία μεταξύ: 15°C-25°C.  
Plus Reducer Medium: για τοπικές επισκευές, κομμάτια και μεγαλύτερες επιφάνειες, σε θερμοκρασία μεταξύ: 20°C-30°C.  
Plus Reducer Slow: μεγαλύτερες επιφάνειες και γενικές επαναβαφές, σε θερμοκρασία μεταξύ: 25°C-35°C.  
Plus Reducer Extra Slow: για χρήση σε πολύ υψηλές θερμοκρασίες, πάνω από 35°C.

### Πρόσθετο

Blending Agent: Πρόσθετο ειδικά εξελιγμένο για ευκολότερη εφαρμογή σε μικροεπισκευές και σβησίματα.

## Βασικές πρώτες ύλες

Autobase Plus: Αεροστέγνωτες ρητίνες  
Autobase Plus Blending Agent: Αεροστέγνωτες ρητίνες

## Προετοιμασία επιφάνειας



Τελικό τρίψιμο με P500

- Τα αρχικά βήματα τριψίματος μπορούν να γίνουν με P360 - P400.
- Διατηρήστε αυξητικό βήμα διαφοράς το πολύ 100 μονάδων κατά τη διάρκεια του τριψίματος.
- Για λεπτομερή προετοιμασία επιφάνειας δείτε το ΔΕ.ΤΕ.Π. S8.06.02



Τελικό τρίψιμο με P1000

- Τα αρχικά βήματα τριψίματος μπορούν να γίνουν με P600 – P800.
- Διατηρήστε αυξητικό βήμα διαφοράς το πολύ 200 μονάδων κατά τη διάρκεια του τριψίματος.
- Για λεπτομερή προετοιμασία επιφάνειας δείτε το ΔΕ.ΤΕ.Π. S8.06.02

# Autobase® Plus

ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ



Για το καθάρισμα της επιφάνειας, αφαιρέστε τυχόν υπάρχουσα βρωμιά από την επιφάνεια πριν την εφαρμογή του Autobase Plus, με ένα κατάλληλο καθαριστικό επιφανειών.

## Ανάμιξη



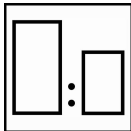
### Αναμικτική Μηχανή

Αναμίξτε τα χρώματα μίξης στην αναμικτική μηχανή κάθε 4 ώρες επί 15 λεπτά κάθε φορά



### Ανάδευση μετά το ανακάτεμα

Τα χρώματα Autobase Plus πρέπει να αναδεύονται καλά αμέσως μετά την πρόσμιξή τους στη συνταγή

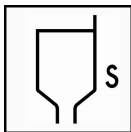


### Ανάμιξη απόχρωσης χωρίς συνταγή:

Εάν μια απόχρωση Autobase Plus δημιουργείται χωρίς τη χρήση συνταγής, είναι βασικό να αναμίξετε το: MM Q065 στη συνταγή. Αναμίξτε 3 μέρη χρώματος με 1 μέρος του MM Q065.

**Δεν** πρέπει να προστεθεί **Elast-O-Actif** στο Autobase Plus.

## Ιξώδες



16–17 δευτερόλεπτα DIN cup 4 σε 20°C.

## Ρύθμιση πιστολιού / πίεση ψεκασμού



**Πιστόλι**  
Επάνω δοχείο

**Ρύθμιση μπεκ**  
1,2-1,5 mm

**Πίεση ψεκασμού**  
1,7-2,2 bar στην είσοδο αέρα του πιστολιού  
HVLP το πολύ 0,6-0,7 bar στην κεφαλή του πιστολιού

## Διάρκεια ζωής μίγματος

6 μήνες όταν αποθηκεύονται σε κλειστό δοχείο σε 20°C.  
4 ώρες σε 20°C σε κλειστό δοχείο, όταν έχει αναμιχθεί με σκληρυντή.  
*Ανακατέψτε το έτοιμο για βαφή μίγμα καλά πριν τη χρήση.*

## Διαδικασία εφαρμογής

### Μη μεταλλικές αποχρώσεις

Εφαρμόστε 2 μονές επιστρώσεις ή μέχρι να επιτύχετε πλήρη κάλυψη\*. Αφήστε χρόνο εξαέρωσης 3-5 λεπτά μεταξύ των επιστρώσεων, μέχρι το χρώμα διπλής επίστρωσης να στεγνώσει εντελώς και να ματάρει.

*\* Αφήστε χρόνο εξαέρωσης τουλάχιστον 15 λεπτά σε 20°C πριν την εφαρμογή του βερνικιού.*

# Autobase® Plus

ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ

## Μεταλλικές αποχρώσεις

Εφαρμόστε μια γεμάτη, υγρή επίστρωση με χρόνο εξαέρωσης 3-5 λεπτά σε 20°C μέχρι το χρώμα διπλής να στεγνώσει και να γίνει ματ ή μισο-γυαλιστερό. Στη συνέχεια εφαρμόστε μια ενδιάμεση επίστρωση μέχρι να καλύψει και αφήστε πάλι χρόνο εξαέρωσης 3-5 λεπτά σε 20°C μέχρι το χρώμα διπλής να στεγνώσει εντελώς και να γίνει ματ ή μισο-γυαλιστερό.

*Εάν χρειάζεται, εφαρμόστε μια αχνιστή επίστρωση (επίστρωση προσανατολισμού του μετάλλου) ελαττώνοντας την πίεση σε 1-1 ½ bar στην είσοδο του πιστολιού, εφαρμόστε το αχνιστό χέρι με όλη τη σκανδάλη τραβηγμένη και αυξήστε την απόσταση σε περίπου 30 cm.*

*\* Αφήστε χρόνο εξαέρωσης τουλάχιστον 15 λεπτά σε 20°C πριν την εφαρμογή του βερνικιού.*

## Τοπικές επισκευές:

Όταν κάνετε μικροεπισκευές, χρησιμοποιήστε μικρότερη πίεση ψεκασμού και εφαρμόστε λεπτές επιστρώσεις μέχρι να επιτύχετε πλήρη κάλυψη.

Αφήστε χρόνο εξαέρωσης 3-5 λεπτά σε 20°C μεταξύ των επιστρώσεων. Μετά, σβήστε μέχρι πέρα απ' τις άκρες με παρόμοια πίεση εφαρμογής. Σε περιπτώσεις μεταλλικών αποχρώσεων, εφαρμόστε μια αχνιστή επίστρωση (επίστρωση προσανατολισμού του μετάλλου) όταν χρειάζεται, αυξάνοντας την απόσταση του πιστολιού.

*Στην περίπτωση αποχρώσεων με υψηλή καλυπτικότητα, μπορείτε να αυξήσετε τη διαφάνεια του χρώματος προσθέτοντας Blending Agent ή MM070 RTS στο μίγμα χρώματος έτοιμου για ψεκασμό.*

*\* Αφήστε χρόνο εξαέρωσης τουλάχιστον 15 λεπτά σε 20°C πριν την εφαρμογή του βερνικιού.*

## Blending Agent:

Εάν χρειάζεται, το Autobase Plus Blending Agent μπορεί να χρησιμοποιηθεί αναραίωτο σαν προκαταρκτική επίστρωση για να μειωθεί η πιθανότητα να φαίνεται το μπάλωμα. Εφαρμόστε μια γεμάτη επίστρωση σε όλη την περιοχή σβησίματος και αφήστε την προκαταρκτική επίστρωση να εξαερωθεί μέχρι να στεγνώσει εντελώς πριν συνεχίσετε με την εφαρμογή του χρώματος.

*Εφαρμόστε το χρώμα Autobase Plus μέσα στην περιοχή του Blending Agent.*

## Χάρτωμα

Όλες οι αποχρώσεις Autobase Plus μπορούν να χαρτωθούν μετά από χρόνο εξαέρωσης 20 λεπτών σε 20°C.

*Η αύξηση της θερμοκρασίας σε συνδυασμό με την κίνηση του αέρα ελαττώνουν το χρόνο χαρτώματος. Αφήστε το αντικείμενο να φθάσει σε θερμοκρασία περιβάλλοντος πριν το χαρτώσετε, και μετά μπορεί να εφαρμοστεί ένα δεύτερο χρώμα του Autobase Plus.*

## Αποχαρτάρισμα

Αφήστε το Autobase Plus να εξαερωθεί αρκετά, τουλάχιστον για 20 λεπτά σε 20°C.

Στη συνέχεια τρίψτε ελαφρά την περιοχή που χρειάζεται με P500 στεγνό ή P1000 υγρό.

Αφαιρέστε εντελώς τα υπολείμματα του τριψίματος πριν συνεχίσετε την εφαρμογή του Autobase Plus.

## Μπορεί να ξαναπεραστεί με

Όλα τα υπάρχοντα βερνίκια της Sikkens

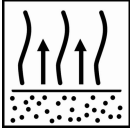
Με εξαίρεση τα:

- Autoclear LV Superior
- Autoclear UV
- Autoclear 2.0

# Autobase® Plus

ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ

## Χρόνος ξαναπεράσματος



**Μη μεταλλικές αποχρώσεις**  
Autobase Plus: 5 ώρες

**Μεταλλικές αποχρώσεις και αποχρώσεις πέρλας**  
Autobase Plus: 48 ώρες (2 ημέρες)

Για να επιμηκύνετε το χρόνο ξαναπεράσματος των **μη μεταλλικών** αποχρώσεων μέχρι τις 48 ώρες (2 ημέρες) αναμίξτε το Autobase Plus ως εξής:

Ανακατέψτε καλά το χρώμα Autobase Plus πριν προσθέσετε 10% Hardener P25.

Ανακατέψτε αυτό το μίγμα καλά πριν προσθέσετε Plus Reducer, και μετά ανακατέψτε πάλι.

*Το χρώμα Autobase Plus και ο σκληρυντής πρέπει να ανακατευτούν καλά πριν την προσθήκη του Reducer ώστε να επιτευχθούν οι απαιτούμενες ιδιότητες του συστήματος.*

## Πάχος επίστρωσης

**Μη μεταλλικές αποχρώσεις:**

Ανά επίστρωση

μm

7,5-10

Χρησιμοποιώντας τη συνιστώμενη εφαρμογή (2 επιστρώσεις)

15-20

**Μεταλλικές αποχρώσεις:**

Ανά επίστρωση

7,5-10

Χρησιμοποιώντας τη συνιστώμενη εφαρμογή (2 επιστρώσεις)

15-20

## Θεωρητική καλυπτικότητα

Μίγμα έτοιμο για βαφή σε στεγνή επίστρωση πάχους 1 μm

±143

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

## Καθάρισμα εργαλείων

Με Guncleaner

## 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.

# Autobase<sup>®</sup> Plus

ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ

**Akzo Nobel Coatings A.E.**  
**Διεύθυνση: Κολοκοτρώνη 10, 145 68 Κρυονέρι Αττικής**  
**Τηλ.: +30 210 6220620**

## 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 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 των επιστρώσεων 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.sikkensvr.com](http://www.sikkensvr.com)