

Το Dynacoat Basecoat PRO εξελίχθηκε για να αναπαράγει μη μεταλλικές αποχρώσεις, καθώς και αποχρώσεις πέρλας και μεταλλικές, για την αγορά επισκευαστικής επαναβαφής αυτοκινήτων. Το Dynacoat Basecoat PRO ανάλογα με το διαλυτικό που χρησιμοποιείται μπορεί να εφαρμοστεί σε μικροεπισκευές έως γενικές επαναβαφές, έχει εξαιρετική καλυπτικότητα και στεγνώνει γρήγορα. **Αυτό το προϊόν δεν προορίζεται για πώληση σε Επισκευαστική Επαναβαφή Αυτοκινήτων σε χώρες της ΕΕ, οι οποίες πρέπει να συμμορφώνονται με την Οδηγία 2004/42/ΕΚ.**

**ΑΝΑΛΟΓΙΑ ΑΝΑΜΙΞΗΣ**

100 Dynacoat Basecoat PRO  
50-80 Dynacoat Thinner Fast / Medium / Slow

**ΜΕΖΟΥΡΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ**

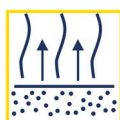
Χρησιμοποιήστε τη μεζούρα της Dynacoat Nr. 1

**ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ**

Ρύθμιση πιστολιού 1.2-1.4 mm  
Πίεση εφαρμογής 1.7-2.0 bar\*  
\* δείτε τις οδηγίες χρήσης του πιστολιού βαφής

**ΕΦΑΡΜΟΓΗ**

2 - 3 x 1 επίστρωση

**ΕΞΑΕΡΩΣΗ**

Μεταξύ των επιστρώσεων 3-5 λεπτά σε 20°C  
Πριν το βερνίκι 15 λεπτά σε 20°C  
\*Ανάλογα με το διαλυτικό

**ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΒΕΡΝΙΚΙΟΥ**

Δείτε το ΔΕ.ΤΕ.Π. του βερνικιού

**ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ**

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.

**ΠΡΟΪΟΝ ΚΑΙ  
ΠΡΟΣΘΕΤΑ**

**Dynacoat Basecoat PRO**

**Διαλυτικά Dynacoat:**

**Thinner Fast** – για μικροεπισκευές μέχρι 3 κομμάτια σε 15-20°C

**Thinner Medium** – για μικροεπισκευές έως γενικές επαναβαφές σε 20-30°C

**Thinner Slow** – για μεγαλύτερες επιφάνειες και/ή υψηλότερες θερμοκρασίες 25-30°C και παραπάνω

**ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΡΩΤΕΣ  
ΥΛΕΣ**

Χρώμα: Αεροστέγνωτες ρητίνες

Διαλυτικά: Μίγμα διαλυτών

**ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ  
ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ**

Τριμμένα εργοστασιακά χρώματα και βαμμένες επιφάνειες

Dynacoat Filler HB 4+1

Dynacoat Filler HB 5+1

Dynacoat Filler 6100 Duo

Dynacoat Filler 5+1

Dynacoat Filler 4100

Dynacoat 1K Plastics Primer

Dynacoat 1K Primer Grey

Dynacoat 2K Epoxy Primer

**ΣΗΜ.: Μην το εφαρμόζετε κατευθείαν επάνω σε αστάρια γουός (wash)**

**ΑΝΑΜΙΞΗ**

100 Dynacoat Basecoat PRO

50-80 Διαλυτικά Dynacoat (Fast / Medium / Slow)

**ΣΗΜ.:** Ελέγχετε πάντοτε την απόχρωση πριν την εφαρμογή στο αντικείμενο

**ΙΞΩΔΕΣ**

13-17 δευτερόλεπτα DC4 σε 20°C (εξαρτάται από την αναλογία ανάμιξης που θα χρησιμοποιηθεί)

**ΡΥΘΜΙΣΗ ΠΙΣΤΟΛΙΟΥ  
ΒΑΦΗΣ ΚΑΙ ΠΙΕΣΗ  
ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ**

Κάτω δοχείο

1.2-1.4 mm

1,7-2,0 bar (δείτε τις οδηγίες χρήσης του πιστολιού)

<b>ΕΦΑΡΜΟΓΗ</b>	<p><b>Μη μεταλλικές αποχρώσεις:</b> Εφαρμόστε 2-3 μονά χέρια μέχρι να καλύψει, αφήνοντας χρόνο εξαέρωσης μέχρι να ματάρει μεταξύ τους.</p> <p><b>Για χρώματα με εφέ:</b> Εφαρμόστε 2-3 μονά χέρια μέχρι να καλύψει, αφήνοντας χρόνο εξαέρωσης μέχρι να ματάρει μεταξύ τους, εάν χρειάζεται εφαρμόστε ένα αχνιστό χέρι για καλύτερο προσανατολισμό του μετάλλου ελαττώνοντας την πίεση κατά 0,5 bar και εφαρμόστε ένα ελαφρύ τελικό χέρι αυξάνοντας την απόσταση σε ±30-40 cm.</p> <p><b>Μπαλώματα:</b> Σε μπαλώματα, χρησιμοποιήστε χαμηλότερη πίεση εφαρμογής και εφαρμόστε λεπτά χέρια μέχρι να καλύψει. Αφήστε το Basecoat PRO να ματάρει μεταξύ των επιστρώσεων. Στη συνέχεια, κάντε το σβήσιμο, μέχρι πέρα από τις άκρες με παρόμοια πίεση εφαρμογής. Σε περιπτώσεις μεταλλικών αποχρώσεων εφαρμόστε ένα αχνιστό χέρι (για καλύτερο προσανατολισμό του μετάλλου) όποτε χρειάζεται, αυξάνοντας την απόσταση του πιστολιού. * Αφήστε τουλάχιστον 15 λεπτά τελικό χρόνο εξαέρωσης (σε 20°C) πριν την εφαρμογή του βερνικιού.</p>
-----------------	--

<b>ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΑΙΝΙΑΣ</b>	Μετά από 20 λεπτά χρόνο εξαέρωσης σε 20°C οι αποχρώσεις Basecoat PRO μπορούν να περαστούν με ταινία.
-------------------------	--

<b>ΑΠΟΧΑΡΤΑΡΙΣΜΑ</b>	Αφήστε το να εξαερωθεί αρκετά, για τουλάχιστον 20 λεπτά σε 20°C. Τότε τρίψτε ελαφρά την περιοχή με γυαλόχαρτο P500 free-cut στεγνό ή P1000 υγρό. Αφαιρέστε εντελώς τα υπολείμματα του τριψίματος πριν συνεχίσετε την εφαρμογή του Basecoat PRO.
----------------------	---

<b>ΧΡΟΝΟΣ ΞΑΝΑΠΕΡΑΣΜΑΤΟΣ</b>	<p><b>Το Basecoat PRO πρέπει να επικαλυφθεί με βερνίκι μέσα σε:</b>  <b>Μη μεταλλικές αποχρώσεις:</b> 5 ώρες  <b>Μεταλλικές και πέρλας:</b> 48 ώρες (2 ημέρες)  <b>ΣΗΜ.:</b> Για να επιμηκύνετε τον χρόνο ξαναπεράσματος των μη μεταλλικών αποχρώσεων μέχρι 48 ώρες (2 ημέρες) αναμίξτε το Basecoat PRO ως εξής:  Ανακατέψτε το έτοιμο χρώμα Basecoat PRO καλά πριν προσθέσετε 10% Dynacoat Hardener.  Ανακατέψτε αυτό το μίγμα πριν προσθέσετε Dynacoat Thinner, και μετά ανακατέψτε πάλι καλά</p>
------------------------------	---

<b>ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ ΜΙΓΜΑΤΟΣ</b>	6 μήνες σε 20°C 4 ώρες αν προστεθεί σκληρυντής
-------------------------------	---

<b>ΠΑΧΟΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗΣ</b>	Ανά επίστρωση: 7- 9 μm Συνιστώμενη εφαρμογή (2 επιστρώσεις): 14-18 μm
-------------------------	--

<b>ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΚΑΛΥΠΤΙΚΟΤΗΤΑ</b>	Μίγμα έτοιμο για χρήση σε πάχος στεγνής επίστρωσης 1μm ± 140 m <sup>2</sup> / λίτρο <i>Η πραγματική κάλυψη εξαρτάται από αρκετούς παράγοντες, όπως το σχήμα του αντικειμένου, η τραχύτητα της επιφάνειας, η μέθοδος και οι συνθήκες εφαρμογής.</i>
--------------------------------	---

**ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ  
ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ**

Χρησιμοποιήστε Dynacoat Guncleaner ή Διαλυτικά της Dynacoat

**ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ  
ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

Η διάρκεια ζωής του προϊόντος στο ράφι προσδιορίζεται όταν τα προϊόντα αποθηκεύονται χωρίς να ανοιχτούν σε θερμοκρασία 20°C  
Αποφύγετε τις μεγάλες θερμοκρασιακές διακυμάνσεις.  
Διάρκεια ζωής στο ράφι: 4 χρόνια σε 20°C.

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.dynacoatcr.com](http://www.dynacoatcr.com)