

Dynacoat Basecoat PRO è stata sviluppata per riprodurre pastelli, perlati e colori metallizzati del settore auto. Con differenti diluenti può essere utilizzata per piccole riparazioni fino a verniciature complete, Dynacoat Basecoat PRO ha eccellenti proprietà di copertura ed asciugatura. **Questo prodotto non è in vendita per le carrozzerie auto della UE, che hanno bisogno di conformarsi alla direttiva 2004/42/ E.**

**RAPPORTO DI MISCELA**

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

**ASTA DOSATRICE**

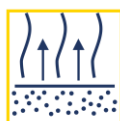
Usa asta dosatrice Dynacoat N°1

**AEROGRAFO**

Impostazione aerografo	pressione:
1.2-1.4 mm	2-4 bar*
	* vedi indicazioni manuale costruttore

**APPLICAZIONE**

2 - 3 x 1 mani

**APPASSIMENTO**

Tra le mani	Prima del trasparente
3-5 minuti a 20°C	15 minuti a 20°C
<i>*in funzione del tipo di diluente</i>	

**APPLICAZIONE DEL TRASPARENTE**

Vedi le S.T. del trasparente utilizzato

**PROTEZIONE**

Usare le protezioni respiratorie idonee.
AkzoNobel Car Refinishes raccomanda l'utilizzo di un respiratore ad aria pura.

Leggi la scheda tecnica completa per informazioni dettagliate sui prodotti

**PRODOTTI E
ADDITTIVI****Dynacoat Basecoat Pro****Diluenti Dynacoat:****-Fast Thinner** per ritocchi fino a 3 pannelli a 15-20°C**-Medium Thinner** per ritocchi fino alla verniciatura completa a 20-30°C**-Slow Thinner** per grandi superfici e od alte temperature a 25-30°C e più**COMPOSIZIONE**

Basecoat: resine ad essiccazione fisica

Thinners: miscele di solventi

**SUPPORTI
RICOPRIBILI**

Verniciature originali o verniciature esistenti.

1K Primer Grey

Dynacoat Acrylic Filler 4+1

Dynacoat Filler 5+1

Dynacoat Filler 4100

2K Epoxy Primer

NB- non applicare direttamene su washprimer

MISCELAZIONE

100 Dynacoat Basecoat PRO

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

NB- sempre controllare il colore prima di applicarlo sul supporto.

VISCOSITÀ

13-17 secondi in coppa Din4 a 20°C (in funzione del rapporto di miscela)

**IMPOSTAZIONE
AEROGRAFO E
PRESSIONE
D'APPLICAZIONE**

Tazza a gravità

1.2-1.4 mm

2-4 bar (vedi indicazioni manuale del costruttore)

APPLICAZIONE**Per i colori pastello:**

Applicare 2-3 singole mani fino a copertura, rispettando l'appassimento tra le mani.

Per colori ad effetto:

Applicare 2-3 singole mani fino a copertura, rispettando l'appassimento tra le mani, per un miglior orientamento dei metalli, se necessario applicare una mano a goccia/sfumata riducendo la pressione di 0,5 bar, incrementando la distanza (+/- 30-40-cm).

Ritocchi:

Per i ritocchi usare una pressione più bassa e applicare mani leggere fina ad ottenere la copertura.

Rispettare gli appassimenti tra le mani, successivamente sfumare oltre i bordi mantenendo la stessa pressione, in caso di colori metallizzati applicare una mano a goccia (migliore orientamento del metallo)

Quando necessario incrementare la distanza.

**attendere minimo 15 minuti a (20°C) prima di applicare il trasparente.*

MASCHERATURA Dopo 20 minuti a 20°C Basecoat PRO può essere nastrata.

RIMOZIONE SPORCHINI Permettere un appassimento sufficiente, minimo 20 minuti a 20°C.
Carteggiare leggermente l'area danneggiata con P500 soft o P1000 ad acqua.
Rimuovere completamente i residui di carteggiatura prima di continuare con l'applicazione di Basecoat PRO

TEMPI DI RICOPERTURA **Basecoat PRO deve essere ricoperta con trasparente entro:**
Colori pastello: 5 ore **Metallizzati e Perlati:** 48 ore (2 giorni)
NOTE: per estendere il tempo di ricopertura dei colori pastello a 2 giorni miscelare Basecoat PRO come segue:
mescolare accuratamente Basecoat PRO con il 10% di Dynacoat Hardener.
Aggiungere il diluente e mescolare questa miscela accuratamente

POTLIFE 6 mesi a 20°C
4 ore con catalizzatore

SPESSORE Per mano: 7- 9 µm
Applicazione Raccomandata S.T. (min.2 mani) : 14-18 µm

RESA TEORICA Pronta all'uso per uno spessore a film secco di 1µm ± 140 m²/litri

La resa pratica dipende da diversi fattori, tra cui la forma dell'oggetto, la rugosità della superficie dal metodo applicativo e dalle circostanze applicative.

LAVAGGIO STRUMENTI Usare diluente nitro o Dynacoat Thinners

STOCCAGGIO PRODOTTO La durata dichiarata del prodotto si riferisce ad un prodotto stoccato chiuso a 20°C.
Evitare sbalzi termici estremi.
Tempo di stoccaggio: 4 anni a 20°C.

AkzoNobel Coatings spa
Via Silvio pellico 8,
22100 Como
Tel: 031 345 111

SOLO PER USO PROFESSIONALE

NOTA IMPORTANTE. Le informazioni riportate in questa scheda non sono da considerarsi esaustive e sono basate sulla nostra attuale conoscenza tecnica e sulle leggi vigenti: chiunque utilizzi il prodotto per scopi diversi da quelli specificamente suggeriti nella scheda tecnica, senza aver preventivamente ottenuto una nostra autorizzazione scritta, lo fa a proprio rischio. È sempre responsabilità dell'utilizzatore adottare tutte le misure necessarie per adempiere alle prescrizioni delle leggi locali. Leggere sempre la scheda di sicurezza e la scheda tecnica di questo prodotto, se disponibili. Tutti i suggerimenti o le dichiarazioni rilasciate da noi in merito al prodotto (sia in questa scheda che in altro modo) sono corrette in base alla nostra migliore conoscenza, tuttavia sono al di fuori del nostro controllo la qualità o lo stato del supporto o i molti fattori esterni che influenzano l'uso e l'applicazione del prodotto. Di conseguenza, in mancanza di uno specifico accordo scritto, non accettiamo alcuna responsabilità per le prestazioni del prodotto o per le perdite o i danni derivanti dell'uso dello stesso. Tutti i prodotti e i consigli tecnici forniti sono conformi ai nostri termini e condizioni di vendita standard. Consigliamo di chiedere una copia di questo documento e di prenderne visione con attenzione. Le informazioni contenute in questa scheda sono soggette a modifiche periodiche, alla luce delle esperienze acquisite e della nostra politica di continuo sviluppo. È responsabilità dell'utilizzatore verificare che questa scheda sia aggiornata prima di usare il prodotto.

Questa scheda cita marchi commerciali di proprietà o concessi in licenza ad Akzo Nobel .

Head Office

AkzoNobel Car Refinishes B.V., PO Box 3, 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.dynacoatcr.com