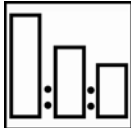



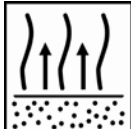




Dynacoat Clear 6000 HS Anti Scratch – D1.05.24

Descriere Dynacoat Clear 6000 HS AS este un lac bicomponent folosit peste vopseaua pe baza de apa sau pe baza de solvent Dynacoat. Poate fi folosit atat pentru mici reparatii cat si pentru vopsiri totale. Are un luciu excelent, aspect, durabilitate, se aplica si se poliseaza usor.

Ratie mixare		2 1 10-20%	Dynacoat Clear 6000 HS AS Dynacoat Flexi Hardeners Dynacoat Thinners
Rigla mixare		Folositi rigla de mixare Dynacoat No. 1	
Echipament		Duza pistol: 1.2-1.4 mm	Presiune de aplicare: 2 -4 bari * <small>* vezi manual utilizare pistol</small>
Aplicare		2 x 1 strat Prima data aplicati un strat subtire inchis, Urmat de un strat plin dupa timpul de aerare indicat	
Aerare		Intre straturi 5-10minutes at 20°C	Inainte de uscare 5-10 minutes at 20°C
Uscare		Intaritori Dynacoat Flexi *depinde de tipul de intaritor folosit	20°C 4 ore* 60°C 15 minute*
Protectie		Folositi mijloace de protectie a cailor respiratorii Akzo Nobel Car Refinishes recomanda utilizarea mastii integrale cu aductiune de aer	

Read complete technical data sheet for detailed product information

TECHNICAL INFORMATION

Descriere Dynacoat Clear 6000 HS AS este un lac bicomponent folosit peste vopseaua pe baza de apa sau pe baza de solvent Dynacoat. Poate fi folosit atat pentru mici reparatii cat si pentru vopsiri totale. Are un luciu excelent, aspect, durabilitate, se aplica si se poliseaza usor.

Produs si aditivi

Dynacoat Clear 6000 HS AS

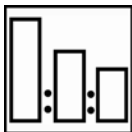
Intaritori Flexi Hardener Fast - Rapid
Flexi Hardener Medium - Standard
Flexi Hardener Slow - lent

Diluanti Dynacoat Thinner Fast - Rapid
Dynacoat Thinner Medium - Standard
Dynacoat Thinner Slow - Lent

Substrat recomandat

Vopsea pe baza de apa sau solvent
Vopsele OEM

Mixare



2 Dynacoat Clear 6000 HS AS
1 Dynacoat Flexi Hardeners
10-20% Dynacoat Thinners

Setare pistol si presiune de aplicare

Cana sus 1.2-1.4 mm 1.7- 4.0 bar,**

**vezi manual de utilizare tip pistol

Aplicare

Aplicati un strat subtire inchis, lasati 5 -15 minute aerare la 20°C. (depinde de tipul de diluant utilizat) Apoi, aplicati un strat plin uniform urmat de aerate 5 - 10 minute la 20°C inainte de coacere.
Acest timp poate fi foarte mult influentat de conditiile din timpul aplicarii

Timp de utilizare dupa activare

Cu intaritorii Dynacoat Flexi Hardeners 3 ore la 20°C

Timpi uscare

	20°C	60°C
Pentru montaj	4-12 ore	15 -45 min**

**Depinde de tipul de intaritor folosit

Infra Rosu

Gata de montaj dupa 4 minute putere mica 8 minute putere mare



TECHNICAL INFORMATION**Polisabilitate**

Gata de polisat dupa minim 1 ora dupa racire la temperature mediului ambiant.

Grasime film

Per strat: 25-30 µm
Aplicare recomandata (2 straturi): 45-60 µm

Acoperire teoretica

In forma gata de aplicare la 1 µm grosime: ± 354 m²/litru

Nota: Consumul practic de material depinde de mai multi factori, cum ar fi forma piesei, rugozitatea suprafetei, metoda de aplicare si circumstantele de aplicare.

Curatare echipament

Dyna Guncleaner, sau diluant nitrocelulozic

Depozitare

Perioada de garantie este determinata cand produsele sunt stocate nedeschise la 20°C.
Evitati fluctuatiile extreme de temp.
Garantie: 4 ani la 20°C.

VOC

Continutul de VOC al acestui produs este de maximum. 559 g/litru amestec

AkzoNobel Car Refinish bv.
Address: Rijksweg 31, PO Box 3, 2170 BA Sassenheim
Tel: +31(0)71308-6944

Doar Pentru Uz Profesional

NOTA MPORTANTA Informatiile din acest document nu au intentia a fi exhaustive si sunt bazate pe conditiile prezente ale conostintelor noastre sub legile curente: orice persoana care foloseste acest produs pentru orice altceva decat a fost recomandat in fisa tehnica fara obtinerea scrisa a confirmarii din partea noastra o face pe propriul risc. Este intotdeauna responsabilitatea utilizatorului sa-si ia toate masurile cu privire la regulile si legislatia locala. Intotdeauna cititi Fisele Tehnice si de Material pentru aceste produse daca sunt disponibile. Toate infomatiile ce vi se dau despre acest produs de catre noi sunt corecte dupa cunostintele prezente dar nu avem control asupra calitatii substratului sau a celorlalti factori care pot afecta folosirea si aplicarea acestui produs. Prin urmare, daca nu va este specificat in scris consimtamantul nostru, nu asiguram nici o garantie pentru performantele produsului sau orice alta pierdere sau despagubire produsa prin folosirea acestui produs. Toate produsele si informatiile tehnice date sunt subiectul conditiilor si termenilor nostri de vanzare. Trebuie sa cereti o copie a acestui document si sa-l cititi cu atentie. Informatiile continute in acest document pot fi modificate din timp in timp in lumina experientei si a continuei dezvoltari. Este responsabilitatea utilizatorului sa verifice daca acest document este in uz inaintea folosirii produsului.

Numele Brandului mentionat in acest document este marca inregistrata si este licenta a Akzo Nobel
Head Office
Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.dynacoatcr.com