

Dynacoat Clear 6000 HS AS jest wysokiej klasy lakierem bezbarwnym o doskonałym wyglądzie i rozlewności oraz krótkim czasie schnięcia. Produkt wybierany dla uzyskiwania profesjonalnych wyników. Ten uniwersalny lakier bezbarwny może być stosowany na lakiery bazowe wodorozcieńczalne oraz rozpuszczalnikowe do przeprowadzania drobnych lub dużych napraw w różnych warunkach. Wystarczy nałożyć dwie warstwy tego produktu dla uzyskania wspaniałych wyników. Clear 6000 HS AS jest łatwy do nakładania i polerowania. **Produkt nie jest przeznaczony do sprzedaży podmiotom gospodarczym zajmującym się renowacyjnym lakierowaniem pojazdów w krajach Unii Europejskiej, w których obowiązuje dyrektywa 2004/42/EC.**

**PROPORCJA MIESZANIA**

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

**MIARKA**

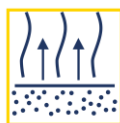
Stosować miarkę Dynacoat
Nr. 1

**PISTOLET**

- Dysza 1.2-1.4 mm
- Ciśnienie robocze 1.7-2.2 bar*
- * patrz instrukcja obsługi pistoletu natryskowego

**APLIKACJA**

2 x 1 warstwa
Nałożyć rozlaną zamkniętą warstwę, a następnie po wskazanym czasie odparowania, pełną rozlaną warstwę.

**CZAS ODPAROWANIA**

- Między warstwami 5 - 10 minut w 20°C
- Przed suszeniem 5 - 10 minut w 20°C

**CZAS SCHNIĘCIA**

- | | | |
|----------------------------|------------|-----------|
| | 20°C | 60°C |
| Dynacoat (Flexi) Hardeners | 3 godziny* | 10 minut* |
| *Flexi Hardener Fast | | |

**STOSOWANIE OCHRONY JEST ZALECANE**

Stosować właściwe środki ochrony osobistej. AkzoNobel Vehicle Refinishes zaleca korzystanie z aparatu oddechowego zasilanego świeżym powietrzem.

Przeczytaj wszystkie informacje zawarte w Dokumentacji Technicznej - TDS

PRODUKT I DODATKI	Dynacoat Clear 6000 HS AS Utwardzacze Flexi Hardener Fast Flexi Hardener Medium Flexi Hardener Slow Rozcieńczalniki Dynacoat Thinner Fast Dynacoat Thinner Medium Dynacoat Thinner Slow Dynacoat Clear Matt: matowy lakier bezbarwny do osiągnięcia różnych poziomów połysku (D1.05.25)		
ODPOWIEDNIE PODŁOŻA	Wodorozcieńczalne i rozpuszczalnikowe lakiery bazowe oraz właściwie utwardzone wykończenia		
PROPORCJE MIESZANIA	2	Dynacoat Clear 6000 HS AS	
	1	Dynacoat Flexi Hardeners	
	10-20%	Dynacoat Thinners / Extra Speed	
	<i>Stosować miarkę Dynacoat nr 1</i>		
DYSZA PISTOLETU NATRYSKOWEGO I CIŚNIENIE ROBOCZE	Zasilanie grawitacyjne	1.2-1.4 mm	1.7-2.2 bar** **patrz instrukcja obsługi pistoletu lakierniczego
APLIKACJA	Nałożyć rozlaną zamkniętą warstwę, pozostawiając do odparowania na 5-10 minut w temperaturze 20°C (w zależności od zastosowanej kombinacji utwardzacz / rozcieńczalnik). Następnie nałożyć pełną rozlaną warstwę, pozostawiając do odparowania na 5 -10 minut w 20°C przed suszeniem. Na podany czas mogą w dużym stopniu wpływać warunki podczas aplikacji.		
TRWAŁOŚĆ PO ZMIESZANIU	Z Dynacoat Flexi Hardeners		3 godziny w 20°C
	Flexi Hardener + Dynacoat Extra Speed		1 godzina w 20°C

**INFORMACJA TECHNICZNA
DYNACOAT CLEAR 6000 HS ANTI SCRATCH
— D1.05.24**

Akzo Nobel Car Refinishes Polska Sp. z o.o.
02-677 Warszawa ul. Cybernetyki 7b
Tel: +48 22 3210621

TYLKO DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

WAŻNA UWAGA Informacje zawarte w niniejszej karcie charakterystyki nie są wyczerpujące na temat produktu, są zaś oparte na obecnym stanie naszej wiedzy oraz bieżących przepisach: każda osoba stosująca produkt do innych celów niż zalecane w karcie informacji technicznej, bez uprzedniego uzyskania naszej pisemnej zgody na jego inne niż zalecane użytkowanie stosuje go na własną odpowiedzialność i ryzyko. Użytkownik we wszystkich przypadkach jest odpowiedzialny za spełnienie wszystkich czynności, związanych z przestrzeganiem obowiązujących przepisów i postanowień. Należy zawsze przeczytać Kartę Charakterystyki i Kartę Informacji Technicznej dla danego produktu, jeśli taka jest dostępna. Niniejsze dane są zebrane i opracowane na podstawie stanu najlepszej naszej wiedzy (w tej Karcie lub innym dokumencie), ale nie stanowią one gwarancji właściwości produktu, ani specyfikacji jakościowej i nie mogą być podstawą do reklamacji. A zatem wykorzystanie podanych informacji, jak i stosowanie produktu nie jest kontrolowane przez producenta chyba, że istnieją pisemne umowy. W przeciwnym razie producent nie bierze na siebie jakiegokolwiek odpowiedzialności za stan produktu, jego stratę lub zniszczenie podczas jego użytkowania. Wszystkie produkty i specyfikacje techniczne są dostarczane zgodnie z zawartymi umowami i warunkami sprzedaży. Odbiorca zawsze powinien żądać kopii umowy i przejrzeć ją bardzo dokładnie. Informacje zawarte w Karcie Charakterystyki mogą podlegać modyfikacji w świetle zmian w przepisach, stanie wiedzy, doświadczeniu i ciągłej polityki rozwoju. Osoba stosująca produkt jest zobowiązana do wcześniejszego zweryfikowania tej Karty przed jego stosowaniem.

Wspomniane marki produktów w tej Karcie są znakami towarowymi zarejestrowanymi na rzecz Akzo Nobel.

Siedziba firmy

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3, 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.dynacoat.com
www.dynacoat.pl