

Dynacoat Extra Speed to przyspieszacz, który redukuje czas suszenia lakierów bezbarwnych Clear 3000 Fast AS, Clear 6000 HS Anti Scratch, Clear 8000 i Clear 9000. Poprawia utwardzenie i ułatwia polerowanie. Przeznaczony jest do napraw miejscowych i jednoelementowych. **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 CLEAR 3000 FAST AS**

- 2 Dynacoat Clear 3000 Fast AS
- 1 Flexi Hardener
- 10-20% Extra Speed

**PROPORCJA MIESZANIA CLEAR 6000 HS AS**

- 2 Dynacoat Clear 6000 HS AS
- 1 Flexi Hardener
- 10-20% Extra Speed

**PROPORCJA MIESZANIA CLEAR 8000**

- 2 Dynacoat Clear 8000
- 1 Clear 8000 Hardener
- 10% Extra Speed

**PROPORCJA MIESZANIA CLEAR 9000**

- 2 Dynacoat Clear 9000
- 1 420 Hardener
- 10% Extra Speed

**MIARKA**

Nr. D1

**PISTOLET**

- Dysza 1.2-1.4 mm
- Ciśnienie robocze 1.7-2.2 bar na wlocie
- HVLP maks. 0.7 na dyszy

**APLIKACJA**

Szczegółowe informacje są podane w TDS lakieru bezbarwnego

**CZAS ODPAROWANIA**

Szczegółowe informacje są podane w TDS lakieru bezbarwnego

**CZAS SCHNIĘCIA**

Szczegółowe informacje są podane w TDS lakieru bezbarwnego

Więcej informacji można znaleźć w dokumentacji technicznej lakierów bezbarwnych Dynacoat Clearcoat 8000 i Dynacoat Clearcoat 9000

Dynacoat Clear 3000 Fast AS	D1.05.23
Dynacoat Clear 6000 HS AS	D1.05.24
Dynacoat Clear 8000	D1.05.14
Dynacoat Clear 9000	D1.05.16

Okres przechowywania:

2 lata w 20°C

Uwaga: Nie używać Extra Speed w temperaturze aplikacji powyżej 25°C.

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