

Jednokomponentowy, gotowy do użycia i szybkoschnący produkt lakierniczy przeznaczony do zabezpieczania karoserii pojazdów przed uderzeniami kamieni, rdzą, działaniem soli i wody.

**PROPORCJA MIESZANIA**

Gotowy do użycia

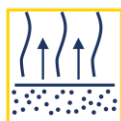
**PISTOLET**

Dysza: 4 mm
Ciśnienie robocze: 1.7 - 2.2 bar na wlocie*

*sprawdzić instrukcję pistoletu

**APLIKACJA**

2 - 3 warstwy

**CZAS ODPAROWANIA**

5 minut

**CZAS SCHNIĘCIA**

1 godzina w 20°C

**POKRYWALNY PRZEZ**

Dynacoat 2K Fillers
Dynacoat 2K Topcoats

**OCHRONA**

Stosować właściwe środki ochrony osobistej. AkzoNobel Car Refinishes rekomenduje stosowanie masek zasilanych czystym powietrzem.

Przeczytaj wszystkie informacje zawarte w Dokumentacji Technicznej - TDS

PRODUKT I DODATKI Antigravel

PODSTAWOWE SUROWCE Mieszanka żywic syntetycznych

ODPOWIEDNIE PODŁOŻA Istniejące wykończenia
Fabryczna powłoka kataforetyczna OEM
Stal
Stal ocynkowana
Aluminium
Grunty antykorozyjne
Szpachlówki poliestrowe
Laminaty poliestrowe
Tworzywa sztuczne

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI Oczyszczyć i odtłuścić powierzchnię przed nałożeniem produktu.

LEPKOŚĆ NATRYSKOWA Gotowy do użycia

DYSZA PISTOLETU NATRYSKOWEGO I CIŚNIENIE ROBOCZE	Pistolet:	Dysza:	Ciśnienie :
	Zasilanie ssące:	4 mm	1.7 - 2.2 bar

PROCES APLIKACJI Dobrze wstrząsnąć przed użyciem.
Nałożyć 2 - 3 pojedyncze warstwy, pozostawiając 5 minut w 20°C na odparowanie.

CZYSZCZENIE SPRZĘTU Użyć rozpuszczalnikowego środka do mycia pistoletów (Guncleaner) lub rozcieńczalnika Dynacoat Thinner.

GRUBOŚĆ POWŁOKI ok. 100 µm na warstwę

CZAS SCHNIĘCIA 1 godzina w 20°C

TEORETYCZNE ZUŻYCIE MATERIAŁU 350 m²/ litr przy grubości warstwy 1 µm
Praktyczny stopień pokrycia zależy od wielu czynników, takich jak: kształt obiektu, chropowatość powierzchni, metoda nakładania, warunki pracy.

POKRYWALNY PRZEZ	Dwukomponentowe podkłady wypełniające i lakiery nawierzchniowe Dynacoat. Antigraavel można pokryć po 1 godzinie w 20°C i nie później niż do 48 godzin.
KOLOR	Czarny, biały, szary
PRZECHOWYWANIE PRODUKTU	Okres przydatności produktu jest podawany dla produktów przechowywanych w zamkniętych opakowaniach w temperaturze 20°C. Należy unikać ekstremalnych wahań temperatury.
OKRES PRZECHOWYWANIA	1 rok w 20°C
LZO	2004/42/IIB(e)(840)540 Limit według wymagań UE (kategoria produktu: IIB.e) w postaci gotowej do użycia maksymalnie 840 g/l LZO. Zawartość LZO dla tego produktu gotowego do użycia wynosi maksymalnie 540 g/l.

AkzoNobel Car Refinishes Polska Sp. z o.o.
The Park Warsaw Budynek B1
ul. Krakowiaków 48, 02-255 Warszawa

TYLKO DO PROFESJONALNEGO UŻYTKU

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 AkzoNobel.

Siedziba firmy

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

www.dynacoat.pl