

# 1K Multi Plastic Primer RTS


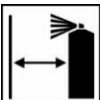


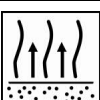


Podkłady gruntujące

01/12/2020

L2.01.06

## OPIS

Jednoskładnikowy, schnący na powietrzu podkład gruntujący zapewniający odpowiednią przyczepność na elementach wykonanych z tworzyw sztucznych. Produkt w aerozolu.

		Wstrząsnąć dobrze przed użyciem	
Odległość przy aplikacji		Ok. 20 – 30 cm	
Aplikacja		1 x 1 warstwa	
		Po użyciu odwrócić aerosol i przedmuchać, aby oczyścić dyszę	
Czas odparowania		Pokrywalny po 20 minutach w 20°C	Pokrywalny do 24 godzin w 20°C
Pokrywalny przez		Wszystkie podkłady i lakiery nawierzchniowe Lesonal	
Ochrona		Stosować właściwe środki ochrony dróg oddechowych. AkzoNobel Vehicle Refinishes zaleca stosowanie masek zasilanych czystym sprężonym powietrzem.	

Przeczytaj wszystkie informacje zawarte w tej Dokumentacji Technicznej

# 1K Multi Plastic Primer RTS

Podkłady gruntujące

01/12/2020

L2.01.06

## OPIS

Jednoskładnikowy, schnący na powietrzu podkład gruntujący zapewniający odpowiednią przyczepność na elementach wykonanych z tworzyw sztucznych. Produkt w aerozolu.

## PRODUKT I DODATKI

Produkt 1K Multi Plastic Primer RTS

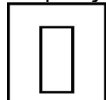
Podstawowe surowce 1K Multi Plastic Primer RTS Żywica poliolefinowa

## SPOSÓB UŻYCIA

Podłoża Wszystkie części karoserii z tworzyw sztucznych z wyjątkiem tych, które zostały wykonane z czystego PE (polietylenu)

Przygotowanie powierzchni Umyć podłoże (bez oryginalnego podkładu) ciepłą wodą i detergentem. Odtłuścić przy pomocy Lesonal Degreaser. Zmatować podłoże przy pomocy Scotch Brite S (Szary), bardzo drobny. Następnie ponownie odtłuścić przy pomocy Lesonal Degreaser i usunąć zanieczyszczenia ściereczką pyłochłonną.

Proporcja mieszania



Gotowy do użycia

1K Multi Plastic Primer RTS

## APLIKACJA

Aplikacja



Nałożyć 1 równą zamkniętą warstwę

Minimalna temperatura aplikacji: 15°C



Po użyciu odwrócić aerozol i przedmuchać, aby oczyścić dyszę

# 1K Multi Plastic Primer RTS

Podkłady gruntujące

01/12/2020

L2.01.06

Czas schnięcia

Pokrywalny po  
20 minutach w 20°CPokrywalny do  
24 godzin w 20°C

Grubość warstwy

1 – 4 mikrony

Teoretyczne zużycie  
materiału

Gotowa do użycia mieszanka przy grubości warstwy 1 mikrona:

11.4 m<sup>2</sup>/litr

Praktyczne zużycie materiału zależy od wielu czynników, takich jak: kształt obiektu, chropowatość podłoża, metoda nakładania oraz warunki pracy.

Pokrywalny przez

Wszystkie podkłady i lakiery nawierzchniowe Lesonal

Przechowywanie

Należy unikać skrajnych różnic temperatur i dużej wilgotności

Okres  
przechowywania

2 lata w 20°C

LZO

2004/42/II B(e)(840)720

Limit według wymagań UE (kategoria produktu: IIB.e) w postaci gotowej do użycia to maks. 840 g/l LZO.

Zawartość LZO dla tego produktu gotowego do użycia wynosi maks. 720 g/l.

# 1K Multi Plastic Primer RTS

Podkłady gruntujące

01/12/2020

L2.01.06

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

## DO PROFESJONALNEGO UŻYTKU Z ODPOWIEDNIMI ŚRODKAMI OCHRONY OSOBISTEJ I WYPOSAŻENIEM BHP

**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.lesonal.com](http://www.lesonal.com) [www.lesonal.pl](http://www.lesonal.pl)