

# 1K Primer Filler RTS





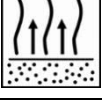
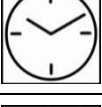


Podkłady gruntujące

01/12/2020

L2.01.03

## OPIS

Jednokomponentowy, szybkoschnący, celulozowy podkład gruntująco-wypełniający w aerozolu.

		Wstrząsnąć dobrze przed użyciem		
Odległość przy aplikacji		Ok. 12 – 18 cm		
Aplikacja		2 – 3 x 1 warstwa		
		Po użyciu odwrócić aerosol i przedmuchać, aby oczyścić dyszę		
Czas odparowania		Miedzy warstwami 5 – 10 minut w 20°C	Pokrywalny po 20 minutach w 20°C	
Czas schnięcia		Gotowy do szlifowania	20°C 30 minut	60°C 15 minut
Pokrywalny przez		Topcoat HS 420	Basecoat WB GT Basecoat SB	
Ochrona		Stosować właściwe środki ochrony dróg oddechowych. AkzoNobel Vehicle Refinishes zaleca stosowanie masek zasilanych czystym sprężonym powietrzem.		

Przeczytaj wszystkie informacje zawarte w Dokumentacji Technicznej

# 1K Primer Filler RTS

Podkłady gruntujące

01/12/2020

L2.01.03

## OPIS

Jednokomponentowy, szybko schnący, celulozowy podkład gruntująco-wypełniający w aerozolu.

## PRODUKT I DODATKI

Produkt 1K Primer Filler RTS

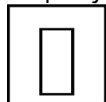
Podstawowe surowce 1K Primer Filler RTS żywice nitrocelulozowe

## SPOSÓB UŻYCIA

Podłoża Oryginalne wykończenia, łącznie z termoplastycznymi akrylowymi  
 Stal  
 Stal ocynkowana  
 Aluminium  
 1K Etch Primer  
 1K Multi Plastic Primer  
 Szpachłówki poliestrowe

Przygotowanie powierzchni Oryginalne wykończenia: Przeszlifować papierem P280-320 na sucho lub P600-P800 na mokro  
 Stal: Przeszlifować papierem P180-P280 na sucho  
 Szpachłówki poliestrowe: Przeszlifować papierem P280-P320 na sucho

Proporcja mieszania



Gotowy do użycia 1K Primer Filler RTS

## APLIKACJA

Aplikacja



Nałożyć 2 lub 3 pojedyncze warstwy



Po użyciu odwrócić aerozol i przedmuchać, aby oczyścić dyszę

# 1K Primer Filler RTS

Podkłady gruntujące

01/12/2020

L2.01.03

Czas schnięcia



Gotowy do szlifowania

20°C

30 minut

60°C

15 minut

Grubość powłoki

40 – 75 mikronów

Pokrywalny przez

Topcoat HS 420

Basecoat WB GT

Basecoat SB

Przechowywanie

Należy unikać skrajnych różnic temperatur i dużej wilgotności

Okres

1 rok w 20°C

przechowywania

LZO

2004/42/IIB(e)(840)700

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. 700 g/l.

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 www.lesonal.pl