

1K Etch Primer (aerazol)

Dokumentacja Techniczna

30.10.2018

L2.03.03

LESONAL

Podkłady gruntujące

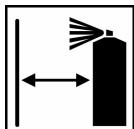
Opis

Wolny od chromianów podkład antykorozyjny w aerozolu do stosowania w naprawach renowacyjnych pojazdów osobowych.



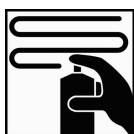
Wstrząsnąć dobrze przed użyciem

Wstrząsać przez kilka minut po obluźowaniu kulki mieszającej

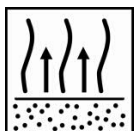


Odległość przy aplikacji

Okolo 20-30 cm



1 - 2 x 1 warstwa

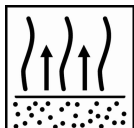


5 – 7 minut między warstwami



Po użyciu odwrócić spray i nacisnąć końcówkę

Taki zabieg pozwoli oczyścić końcówkę

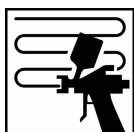


Pokrywalny po:

15 minutach w 20°C

Pokrywalny do:

24 godzin w 20°C



Pokrywalny przez następujące produkty Lesonal:

Topcoat HS 420

1K Primer Filler (aerazol)

2K Filler 540

2K High Build Filler

2K Graphite Filler



Stosuj właściwe środki ochrony osobistej

AkzoNobel Car Refinishes rekomenduje stosowanie masek zasilanych czystym powietrzem.

Przeczytaj wszystkie informacje zawarte w Dokumentacji Technicznej

1K Etch Primer (aerazol)

Dokumentacja Techniczna

30.10.2018

L2.03.03

LESONAL

Podkłady gruntujące

Opis

Wolny od chromianów podkład antykorozyjny w aerozolu do stosowania w naprawach renowacyjnych pojazdów osobowych.

Produkt i dodatki

Produkt	Lesonal 1K Etch Primer (aerazol)
Podstawowe surowce	1K Etch Primer – Poliwinylbutyral
Uwaga	Dobrze wstrząsnąć przed użyciem. Po użyciu uruchomić aerazol w odwrotnej pozycji, aby przeczyszczyć dyszę.

Zastosowanie

Podłoża	Stal Stal ocynkowana Aluminium
Przygotowanie powierzchni	Przed rozpoczęciem szlifowania przemyć dokładnie powierzchnię stosując Lesonal Degreaser. Stal – usunąć pozostałości rdzy i szlifować podłoże, aż do osiągnięcia czystej powierzchni. Pozostałe zanieczyszczenia usunąć poprzez piaskowanie. Stal ocynkowana – zmatować dokładnie przy pomocy ScotchBrite 447(Czerwony). Aluminium – zmatować dokładnie przy pomocy Scotch Brite 447 (Czerwony). Po zakończeniu procesu szlifowania, a przed aplikacją 1K Etch Primer, ponownie odtłuścić przy pomocy Lesonal Degreaser.
Aplikacja	Nanieść jedną lub dwie pojedyncze warstwy w temperaturze minimum 15°C.
Grubość powłoki	6 – 12 mikronów
Pokrywalny przez	Topcoat HS 420 1K Primer Filler (aerazol) 2K Filler 540 2K High Build Filler 2K Graphite Filler
Wskazówka	Nie nakładać produktu przy wilgotności względnej większej niż 75 % lub gdy na podłożu nastąpiła kondensacja wilgoci. Należy poczekać na poprawę warunków i wyschnięcie powierzchni. Nie pokrywać lakierami bazowymi.
Kolor	Żółty
Przechowywanie	1 rok
LZO	2004/42/IIB(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 Etch Primer (aerazol)

Dokumentacja Techniczna

30.10.2018

L2.03.03

LESONAL

Podkłady gruntujące

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

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 AkzoNobel.

Siedziba firmy

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

www.lesonal.com

www.lesonal.pl

