

Okresy przechowywania produktów

Biuletyny techniczne

20/03/2020

L9.01.02

OPIS

AkzoNobel Car Refinishes gwarantuje jakość produktów w wyszczególnionym czasie, zwanym okresem przechowywania produktu. Po przekroczeniu tego okresu produkt traci gwarancję ANCR. Data produkcji jest wydrukowana na etykiecie lub na spodzie puszki każdego produktu.

Kody produkcji	Przykładowy kod: 0228120234		
	022	8	234
	Rok produkcji 2018		Batch produkcji nr 234
		120-y dzień tego roku	

Data ważności Etykiety produktów produkowanych w Sassenheim (022) zawierają dodatkową informację (kod) o dacie ważności danego batcha.

Taki kod składa się z litery i dwóch cyfr. Litera oznacza miesiąc a cyfry rok, w którym mija data ważności batcha.

Przykłady:

- B22 = data ważności batcha do końca Lutego 2022

B=	22=
A: Styczeń	21: 2021
B: Luty	22: 2022
C: Marzec	23: 2023

Podane okresy przechowywania są gwarantowane dla produktów magazynowanych w szczelnie zamkniętych opakowaniach w temperaturze 20°C.

Należy unikać zbyt dużych zmian temperatury.

- Okres przechowywania będzie krótszy, jeśli produkt jest magazynowany w temperaturze wyższej niż zalecana.
-

Okresy przechowywania produktów

Biuletyny techniczne

20/03/2020

L9.01.02

Grupa produktowa	Produkt	Okres przechowywania
Podkłady gruntujące	1K Etch Primer RTS	1 rok
	1K Multi Plastic Primer	2 lata
	1K Multi Plastic Primer RTS	1 rok
	2K Universal Plastic Primer	1 rok
Dodatki	2K Graphite Filler Plastic Additive	2 lata
	Activator WB	3 lata
	Flexible Additive	2 lata
	Gloss Reducer 01	2 lata
	Hardener WB	1 rok
	Ready Mixed Additive	1 rok
	Separator WB	4 lata
	Topspeed	4 lata
Lakiery bazowe	Basecoat SB z wyjątkiem tonerów podanych poniżej	4 lata
	308NM	6 miesięcy
	308NC, 308ND, 308 NE, 308SA, 309NK	1 rok
	297P, 3050, 307BA, 307BB, 307GA, 307RA, 307RB, 307WA, 307YA, 308NF, 308NS, 308NT, 309NA, 309NB, 309NC, 309ND, 309NG, 309NJ	2 lata
	Basecoat WB GT z wyjątkiem tonerów podanych poniżej	2 lata
	308NS, 308SA	1 rok
	22, 23, 37, 46, 52, 62, 190CH, 190M, 191M, 192M, 193M, 194M, 195M	3 lata
	90P, 90X, 91P, 91X, 92P, 92X, 93P, 94P, 94X, 95P, 96P, 97P, 98P, 99P, 190P, 192P, 193P, 194P, 195P, 197P, 198P, 200P, 295P, 309NA, 309NB, 309NC, 309ND, 309NE, 309NF, 309NG, 309NH, 309NJ, 309NL	4 lata

Okresy przechowywania produktów

Biuletyny techniczne

20/03/2020

L9.01.02

Grupa produktowa	Produkt	Okres przechowywania
Lakiery bezbarwne	2K HS Extra Clear	4 lata
	2K HS Extra Clear RTS	1 rok
	2K HS Premium Clear 420	2 lata
	2K HS Fast Clear 420	2 lata
	2K MS Clear Fast	4 lata
	2K Titanium Clear / HT	2 lata
	Cool Clear AS	2 lata
	Multi Matt Clear	1 rok
Odtłuszczacze / Zmywacze	Antistatic Degreaser SB	4 lata
	Degreaser WB 200	3 lata
	Guncleaner WB	4 lata
Podkłady wypełniające	1K Primer Filler RTS	1 rok
	2K Epoxy Primer	2 lata
	2K Filler 540	2 lata
	2K Graphite Filler	2 lata
	2K High Build Filler	1 rok
	UV Filler	1 rok
	UV Filler RTS	1 rok
Szpachlówki	Bodyfiller Plastic	1 rok
	Bodyfiller Universal	1 rok
	Glass Fibre Bodyfiller	1 rok
Lakiery akrylowe jednowarstwowe	Topcoat HS 420	4 lata

Okresy przechowywania produktów

Biuletyny techniczne

20/03/2020

L9.01.02

Grupa produktowa	Produkt	Okres przechowywania
Utwardzacze	2K Titanium Clear Hardener	1 rok
	AkzoNobel Putty Hardener	1 rok
	BPO Paste	1 rok
	Cool Clear AS Hardener	1 rok
	Hardener 2K Universal Plastic Primer	1 rok
	Hardener Epoxy Primer	1 rok
	HS Hardener 420	1 rok
	Multi Matt Clear Hardener	1 rok
	Universal Hardener Extra Fast	1 rok
	Universal Hardener Fast	1 rok
	Universal Hardener Standard	1 rok
	Universal Hardener HT	1 rok
Rozcieńczalniki	Accelerator	2 lata
	2K Titanium Clear Fade Out Agent	1 rok
	2K Titanium Clear Thinner Fast	1 rok
	2K Titanium Clear Thinner Slow	1 rok
	2K Titanium Clear Thinner HT	1 rok
	Fade Out Agent	2 lata
	Fade Out Agent RTS	2 lata
	Multi Matt Clear Reducer Slow	2 lata
	Multi Matt Clear Reducer Standard	2 lata
	Multi Thinner Fast	4 lata
	Multi Thinner Standard	4 lata
	Multi Thinner HT	4 lata
	Reducer Clear 420	1 rok
	Thinner 420	2 lata
	Thinner 540 Non Sanding	1 rok
Thinner HT	1 rok	

Okresy przechowywania produktów

Biuletyny techniczne

20/03/2020

L9.01.02


Okres przechowywania kolorów MM	<p>Radykalne przekroczenie daty ważności pogarsza jakość produktu i może prowadzić do powstania widocznych wad. Możliwe wady: wzrost lepkości, żelowanie, osadzania pigmentu, tworzenie się grudek, zmiana koloru i połysku.</p> <p>Jest bardzo prawdopodobne, że produkty z przekroczoną datą ważności w dalszym ciągu będą używane. W takim przypadku zalecane jest gruntowne sprawdzenie jakości produktu.</p>
Warunki przechowywania	<p>Optymalna jakość koloru MM jest gwarantowana, jeśli produkty są magazynowane w temperaturze ok. 20°C, z ograniczoną możliwością zmian temperatury. Magazynowanie produktów w temperaturach rzędu 35°C i wyższych skróci okres przechowywania.</p>
Żelowanie	<p>Zżelowanie lakieru można łatwo rozpoznać ze względu na zmianę jego struktury. Taki lakier trudno będzie rozcieńczyć lub wymieszać w jednolitą masę. Po zżelowaniu kolory MM i inne produkty lakiernicze nie nadają się do dalszego użytku i muszą zostać odpowiednio zutylizowane.</p>
Osadzanie pigmentu	<p>Ze względu na długie magazynowanie produktu, może dojść do osadzania pigmentu. Jeśli produkt można łatwo wymieszać z powrotem w jednolitą masę, prawdopodobnie będzie mógł być jeszcze bez problemu użyty. W przypadku dużego osiadania, mówimy już nawet o zbrylaniu. Produkty, których nie można wymieszać z powrotem w jednolitą masę, powinny zostać odpowiednio zutylizowane.</p> <p>Osiadanie pigmentu można kontrolować do pewnego momentu poprzez odwracanie puszek, które mają być magazynowane przez dłuższy okres czasu.</p>

Okresy przechowywania produktów

Biuletyny techniczne

20/03/2020

L9.01.02

Piktogramy - objaśnienie		Po użyciu dokładnie zamknąć opakowanie.
		Wszystkie produkty magazynować w szczelnie zamkniętych opakowaniach i w miejscu zabezpieczonym przed mrozem. Produkty wodorociekliwe: Maksymalne zalecane temperatury transportu i magazynowania mieszczą się w zakresie 2.5°C-35°C. Mróz powoduje żelowanie/zbrylanie tonerów Basecoat WB, co uniemożliwia ich dalsze używanie.
		Wszystkie produkty magazynować w szczelnie zamkniętych opakowaniach i w chłodnym miejscu. Nie wystawiać na bezpośrednie nasłonecznienie przez dłuższy czas.
		Wszystkie produkty magazynować w szczelnie zamkniętych opakowaniach i w miejscu zabezpieczonym przed wilgocią.
		Podane okresy przechowywania są gwarantowane dla produktów magazynowanych w szczelnie zamkniętych opakowaniach w temperaturze 20°C. Należy unikać skrajnych zmian temperatury. Aby zachować optymalne właściwości produktu, po otwarciu przechowywać w zalecanych temperaturach aplikacji.

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.lesonal.com www.lesonal.pl