

Lagerstabilitäten von CR Produkten

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GERBAUCH

Erklärung

Akzo Nobel Car Refinishes garantiert, bei einer Lagerung gemäß den Herstellerangaben, die Qualität des Produktes innerhalb der für dieses Produkt festgelegten zeitlichen Dauer. Diese Dauer wird als Produktlagerstabilität bezeichnet. Sollte ein Produkt diese Lagerstabilität überschreiten, obgleich es immer noch gut zu verarbeiten ist, wird von ANCR keine Garantie mehr übernommen. Eine einfache Qualitätsprüfung kann den Zustand, der zu erwartenden Leistung des Produktes, ermitteln. Auf den folgenden Seiten wird die Lagerstabilität aller Produkte nach den verschiedenen Produktgruppen glistet.

Ablaufdatum

Die Etiketten von Produkten, die in Sassenheim (022) erzeugt werden, enthalten zusätzliche Informationen über das Ablaufdatum der Charge. Diese Informationen bestehen aus einem Buchstaben und einer zweistelligen Zahl. Der Buchstabe steht für den Monat und die Zahl für das Jahr, in welchem die Charge abläuft.

Beispiele:

- B12 = Charge läuft Ende Februar 2012 ab
- E14 = Charge läuft Ende Mai 2014 ab

Die angegebenen Lagerstabilitäten sind gewährleistet, wenn die Produkte ungeöffnet bei 20°C gelagert werden. Vermeiden Sie zu hohe Temperaturschwankungen.

Die Produktlagerstabilität verringert sich, wenn die Temperatur bei der Lagerung höher ist als empfohlen.

| Entfettungs-/Reinigungsmittel | |
|----------------------------------|---------|
| Antistatic Degreaser | 4 Jahre |
| M200 | 3 Jahre |
| M600 | 4 Jahre |
| M700 Antistatic Silicone Remover | 4 Jahre |
| M850 Degreaser | 4 Jahre |
| OTO Quick Degreaser | 4 Jahre |
| Autowave Guncleaner | 4 Jahre |
| Sikkens Guncleaner | 4 Jahre |
| Solvent | 4 Jahre |

| Spachtel | |
|------------------|----------|
| Polysoft Plastic | 1 Jahr |
| Polyfiber | 1 Jahr |
| Polykit IV | 1 Jahr |
| Polykit Classic | 1 Jahr |
| Polystop LP | 1 Jahr |
| Polymetal | 6 Monate |
| Polysurfacer | 9 Monate |
| Kombi Filler | 2 Jahre |



Lagerstabilitäten von CR Produkten

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GERBAUCH

| Grundierungen / Grundierfüller | |
|-------------------------------------------------------------|---------|
| Washprimer CR | 2 Jahre |
| Washprimer Extra Mild CF | 1 Jahr |
| Washprimer 1K CF | 1 Jahr |
| Plastoflex Primer | 2 Jahre |
| Primer Surfacer EP II | 2 Jahre |
| Priming Filler 680 (grey) | 2 Jahre |
| 2K Plastic Primer | 1 Jahr |
| 1K All Plastics Primer | 2 Jahre |
| Autoprep Vorbehandlungstücher (Autoprep Pretreatment Wipes) | 2 Jahre |

| Spraydosen | |
|-------------------------------------|----------|
| Washprimer 1K CF Aerosol | 1 Jahr |
| Spot Sealer Direct to Metal Aerosol | 1 Jahr |
| Plastoflex Primer Aerosol | 2 Jahre |
| Spot Primers (Colored) Aerosol | 1 Jahr |
| 1K All Plastics Primer (Aerosol) | 2 Jahre |
| Autosurfacer UV (Aerosol) | 9 Monate |
| SRA Agent RTS | 1 Jahr |

| Füller | |
|----------------------------------------------------|---------|
| Autosurfacer HB | 2 Jahre |
| Autosurfacer Rapid (Dark-Light Grey) | 2 Jahre |
| Autosurfacer UV | 1 Jahr |
| Autosurfacer 940 HS | 2 Jahre |
| Autosurfacer WB | 2 Jahre |
| Colorbuild (Colored) | 2 Jahre |
| Colorbuild Plus Light Grey 0102 und Dark Grey 1101 | 2 Jahre |
| Multi Use Filler HS | 2 Jahre |
| Sealer Plus | 1 Jahr |
| Multi Use Filler Pro (Dark-Light Grey) | 2 Jahre |

| Decklacke | |
|-----------------------------------------------------------------|---------|
| Autocryl | 4 Jahre |
| Autocryl RM | 2 Jahre |
| Autocryl Plus MM mit Ausnahme der unten genannten Mischlacke | 4 Jahre |
| Autocryl Plus MM A237-A432 | 2 Jahre |
| Autocryl Plus LV MM mit Ausnahme der unten genannten Mischlacke | 4 Jahre |
| Autocryl Plus LV MM R235-R444 | 2 Jahre |
| Rally Black | 4 Jahre |



Lagerstabilitäten von CR Produkten

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GERBAUCH

| Basislacke | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| Autobase Plus Argentum | 6 Monate |
| Autobase Plus MM toners | 4 Jahre |
| Autobase Plus MM 090-091 Interior Converters | 2 Jahre |
| Autobase Plus Jet Black | 2 Jahre |
| Autobase Plus SEC colors | 2 Jahre |
| Autobase Plus RM colors | 4 Jahre |
| Autobase Plus Single Stage Converter | 2 Jahre |
| Autowave MM mit Ausnahme der unten genannten Mischlacke | 4 Jahre (48 Monate) |
| 335, 400, 732, 744, 952, 980, 888 C-CC-DC-DF-EC-MS-YA | 3 Jahre (36 Monate) |
| 00, 245, 252, 254, 332 XB, 332 XG, 332 XS, 334PR, 334XC, 334XR, 342, 360, 361, 379, 537, 568, 575, 577, 579, 599, 666, 777, 954, 971, 973 | 2 Jahre (24 Monate) |
| 101, 267, 350, 355, 357, 534, 558, 1001, 1002 | 1 ½ Jahre (18 Monate) |
| 98, 296, 356, 337BA, 337BB, 337GA, 337RA, 337RB, 337WA, 337YA, 338NM, 338SA, 974, 339NA, 339NB, 339NC, 339ND, 339NE, 339NF, 339NG, 339NH, 339NJ, 527, 600, 700, 800 C-CC-DC-DF-EC-MS-YA | 1 Jahr (12 Monate) |
| 339NM | 3 Monate |

| Klarlacke | |
|---------------------------|---------|
| Autoclear 2.0 | 1 Jahr |
| Autoclear LV Classic | 2 Jahre |
| Autoclear LV | 1 Jahr |
| Autoclear LV Slow | 1 Jahr |
| Autoclear LV Superior | 4 Jahre |
| Autoclear Mat | 4 Jahre |
| Autoclear Plus HS | 4 Jahre |
| Autoclear UV | 2 Jahre |
| Autoclear WB | 1 Jahr |
| Autoclear LV Exclusive | 2 Jahre |
| Autoclear HSR Antiscratch | 2 Jahre |

Lagerstabilitäten von CR Produkten

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GERBAUCH

| Härter | |
|----------------------------------------------------------------------|-----------|
| Autobase Plus Single Stage Converter Hardener | 2 Jahre |
| Autoclear 2.0 Hardener | 1 Jahr |
| Autoclear LV Classic Hardener | 1 Jahr |
| Autoclear LV Hardener | 1 Jahr |
| Autoclear LV Superior Hardener | 1 Jahr |
| Autoclear UV Hardener | 1 Jahr |
| Autoclear WB Hardener | 1 Jahr |
| Autoclear LV Exclusive Hardener | 1 Jahr |
| Autocryl Plus LV Hardener | 1 Jahr |
| Autosurfacer Rapid Hardener | 18 Monate |
| Autosurfacer Rapid Hardener HT | 18 Monate |
| Autosurfacer Rapid Hardener Non Sanding | 18 Monate |
| Autosurfacer 940 HS Hardener | 18 Monate |
| Autowave Hardener | 1 Jahr |
| Colorbuild Hardener | 1 Jahr |
| Colorbuild Plus Hardener Sanding | 1 Jahr |
| Colorbuild Plus Hardener Non Sanding | 1 Jahr |
| Hardener for Polysurfacer | 9 Monate |
| Härter für Sikkens Polyesterspachtel / Polyester putties/bodyfillers | 1 Jahr |
| Hardener P15 | 6 Monate |
| Hardener P25 | 1 Jahr |
| Hardener P35 | 1 Jahr |
| Hardener P45 | 1 Jahr |
| Primer Surfacer EP II Hardener | 1 Jahr |
| Washprimer CR Hardener Sikkens Washhardener | 2 Jahre |
| Washprimer Extra Mild Hardener Slow | 2 Jahre |
| Washfiller 590 / Washprimer EM CF Hardener | 2 Jahre |
| 2K Plastic Primer Hardener | 1 Jahr |
| Multi Use Filler Pro Hardener Non Sanding | 1 Jahr |

Lagerstabilitäten von CR Produkten

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GERBAUCH

| Verdünnungen / Reducer | |
|----------------------------------------------------------|---------|
| Activator WB | 3 Jahre |
| Activator WB HT/LH | 1 Jahr |
| Autoclear 2.0 Reducer Fast | 1 Jahr |
| Autoclear 2.0 Reducer Slow | 1 Jahr |
| Autoclear 2.0 SRA | 1 Jahr |
| Autoclear LV Superior Reducer (Fast-Medium-Slow) | 2 Jahr |
| Autoclear LV Superior Accelerator | 1 Jahr |
| Autoclear LV Reducer | 2 Jahre |
| Autoclear UV Thinner SRA | 1 Jahr |
| Autoclear WB Reducer | 2 Jahre |
| Autoclear WB Thinner SRA | 1 Jahr |
| Autoclear LV Exclusive Reducer | 2 Jahre |
| Autocryl Plus LV Thinner | 2 Jahre |
| Autocryl Plus LV Thinner HT | 1 Jahr |
| Autocryl Plus LV Accelerator | 1 Jahr |
| Autosurfacer Rapid Non Sanding Reducer | 2 Jahre |
| Colorbuild Plus Activator Sanding (Extra Fast-Fast-Slow) | 1 Jahr |
| Colorbuild Plus Activator Non Sanding | 2 Jahre |
| Plus Reducer (Fast-Medium-Slow-Extra Slow) | 4 Jahre |
| Plus Accelerator | 2 Jahre |
| SRA Agent | 1 Jahr |
| Thinner SRA | 4 Jahre |
| Thinner LV SRA | 4 Jahre |
| Autoclear UV Reducer | 4 Jahre |
| Multi Use Filler Pro Reducer Non Sanding | 1 Jahr |

| Zusatzprodukte | |
|-----------------------------------------|---------|
| Anti-Silicon | 2 Jahre |
| Autobase Plus Blending Agent / Additive | 4 Jahre |
| Autoclear UV Activator | 1 Jahr |
| Autocryl Structure Paste Fine | 2 Jahre |
| Autosurfacer Flex | 2 Jahre |
| Autowave Additive LP | 1 Jahr |
| Autowave Separator | 4 Jahre |
| Basefix WB | 1 Jahr |
| Blend Prep | 2 Jahre |
| Colorbuild Plus Plastic Additive (HT) | 1 Jahr |
| Elast-O-Actif | 2 Jahre |
| Matting Paste 444 | 2 Jahre |
| OTO Bodycoat | 1 Jahr |
| OTO Bodycoat Sea Wolf Blue | 1 Jahr |
| Plastic Prep | 2 Jahre |

Lagerstabilitäten von CR Produkten

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GERBAUCH

Autowave MM

Auf den Mischfarben ist eine Kodierung zu finden, die das Ablaufdatum von Autowave MM angibt. Das Ablaufdatum ist wie folgt zu entschlüsseln;
A08 = Mischfarbe läuft im Januar 2008 ab
B08 = Mischfarbe läuft im Februar 2008 ab, etc.

Lagerstabilität Mischfarben

Ist das Ablaufdatum weit überschritten, kann diese Alterung zu sichtbaren Fehlstellen führen. Mögliche Mängel: Viskositätsanstieg, Gelieren, Absetzen, Agglomerate, Abweichungen des Farbtones und des Glanzes (falls anwendbar).

Es ist sehr wahrscheinlich, dass auch abgelaufene Produkte oft weiterverwendet werden. In diesem Falle wird eine gründliche Qualitätsprüfung empfohlen.

Lagerbedingungen

Eine optimale Qualität der Mischfarben ist dann gewährleistet, wenn die Produkte bei einer Temperatur um 20°C und ohne große Temperaturschwankungen gelagert werden. Eine Lagerung bei Temperaturen von 35°C und höher verringert die Lagerstabilität.

Gelieren

Geliertes Lackmaterial ist durch die Veränderung der Beschaffenheit leicht zu erkennen. Das Material lässt sich schwer verdünnen und schlecht homogen aufrühren. Sollten Mischfarben und andere Lackprodukte geliert sein, sind diese nicht mehr zu gebrauchen und sollten entsprechend entsorgt werden.

Absetzen

Lange Lagerung des Produktes kann zu Absetzen (Bodensatz) führen. Sollte das Produkt leicht durch Rühren wieder homogen werden, kann es wahrscheinlich ohne Probleme verwendet werden. Hartes Absetzen wird auch Zusammenbacken genannt. Produkte die sich nicht mehr homogen aufrühren lassen, sollten entsprechend entsorgt werden.

Absetzen kann bis zu einem gewissen Grad durch Wenden des Gebindes, welches über einen längeren Zeitraum gelagert werden soll, beeinflusst werden.

Lagerstabilitäten von CR Produkten

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GERBAUCH

Erläuterung der Piktogramme



Gebinde nach Gebrauch gründlich verschließen.

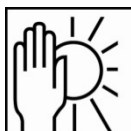


Alle Produkte ungeöffnet an einem frostfreien Ort lagern.

Wasserbasierende Produkte:

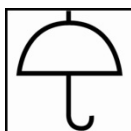
Die maximale empfohlene Transport- und Lagertemperatur liegt zwischen 2,5°C-35°C.

Frost verursacht Gelieren/Klumpchen in Autowave Mischfarben. Diese können anschließend nicht mehr verwendet werden.



Alle Produkte ungeöffnet an einem kühlen Ort lagern.

Nicht über einen längeren Zeitraum direktem Sonnenlicht aussetzen.



Alle Produkte ungeöffnet trocken lagern.

Die angegebenen Lagerstabilitäten sind gewährleistet, wenn die Produkte ungeöffnet bei 20°C gelagert werden. Vermeiden Sie zu hohe Temperaturschwankungen.

Für optimale Produkteigenschaften sollten diese ungeöffnet bei der empfohlenen Verarbeitungstemperatur gelagert werden.

Kennzeichnung nach GefStoffV. in ihrer jeweils gültigen Fassung, siehe Angaben auf dem Gebinde-Etikett.

Zur Arbeitssicherheit sind die Informationen der Berufsgenossenschaft der chemischen Industrie, „Verarbeiten von Beschichtungsstoffen (BGR 500 Teil 2; Kapitel 2.29)“ zu beachten.

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Akzo Nobel Coatings GmbH Kruppstraße 30 D-70469 Stuttgart Tel: +49 (0)711 8951 - 0</p> | <p>Akzo Nobel Coatings GmbH Aubergstraße 7 A-5161 Elixhausen Tel: +43 (0)662 48989 - 250</p> | <p>Akzo Nobel Car Refinishes AG Adetswilerstrasse 4 CH-8344 Bäretswil Tel: +41 (0)44 931 44 44</p> |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ:

Wichtiger Hinweis: Es wurde bei den Informationen in diesem Datenblatt nicht beabsichtigt, dass sie in jedem Detail erschöpfend sind. Sie beruhen auf dem gegenwärtigen Stand unseres Wissens und auf den gegenwärtig gültigen Gesetzen: Jeder, der das Produkt für eine andere außer der im technischen Datenblatt angegebenen Verwendung einsetzt, ohne vorher eine schriftliche Bestätigung der Eignung des Produktes für diesen Zweck von uns erhalten zu haben, handelt auf eigene Gefahr. Es liegt immer in der Verantwortung des Anwenders, alle notwendigen Maßnahmen zu ergreifen, damit die im Bereich des Anwenders gültigen Gesetze und Verordnungen erfüllt werden. Vor dem Einsatz muss das Materialdatenblatt und/oder das Technische Datenblatt (je nach Verfügbarkeit) für dieses Produkt gelesen werden. Jede Empfehlung oder Erklärung, die von uns über das Produkt gemacht wird (in diesem Datenblatt oder anderweitig), wird gemäß unseres aktuellen Wissensstand gegeben. Qualität oder Zustand des Untergrundes und weitere Faktoren können die Verwendung und Applikation des Produkts beeinflussen. Deshalb übernehmen wir keinerlei Haftung über die Leistung des Produkts bzw. für jeden Verlust oder Schaden, der sich aus der Verwendung des Produkts ergibt, es sei denn, wir haben ausdrücklich unser schriftliches Einverständnis gegeben. Alle gelieferten Produkte und erteilten technische Empfehlungen sind unseren Standardliefer- und Zahlungsbedingungen unterworfen. Fordern Sie eine Kopie dieses Dokuments an und überprüfen Sie es sorgfältig. Die in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen sind von Zeit zu Zeit entsprechend weiterer Erfahrung und gemäß unseren Richtlinien Änderung unterworfen. Es ist Aufgabe des Benutzers, vor der Verwendung des Produktes sicherzustellen, dass er die aktuellste Version dieses Datenblattes besitzt.

In diesem Datenblatt erwähnte Markennamen sind Warenzeichen oder für AkzoNobel lizenziert.

Zentrale:

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.sikkenscr.com

