

# Lagerstabilität CR Produkte

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

## Beschreibung

Akzo Nobel Car Refinishes garantiert die Qualität der Produkte für den angegebenen Zeitraum, wenn sie entsprechend der Empfehlung gelagert werden. Diese Zeitspanne wird auch Produkt Lagerstabilität genannt. Sobald ein Produkt diese Lagerstabilität überschreitet, kann diese Qualitätsgarantie von ANCR nicht mehr gegeben werden. Auf den folgenden Seiten ist die Lagerstabilität aller Produkte nach Produktgruppen aufgelistet. Die Lagerstabilität wird garantiert, wenn die Produkte ungeöffnet bei einer Temperatur von 20°C gelagert werden. Daher größere Temperaturschwankungen vermeiden, da bei höheren Temperaturen eine Verkürzung der Lagerstabilität droht.

## Reinigungs- und Entfettungsmittel (Degreasers)

M200	3 Jahre
M 600 Surface Cleaner	4 Jahre
M 700 Antistatic Silicon Remover	4 Jahre
OTO Quick Degreaser	4 Jahre

## Spachtel (Bodyfillers / Putties)

Polysoft Plastic	1 Jahr
Polyfiber	1 Jahr
Polykit IV	1 Jahr
Polykit Classic	1 Jahr
Polystop LP	1 Jahr
Polysoft Light	1 Jahr
Polysurfacer	2 Jahre
Kombi Filler	2 Jahre

## Grundierungen (Primers / Primer Surfacer)

Autoprep CF Etching pen	2 Jahre
Autoprep Etch Pen	2 Jahre
Washprimer 1K CF	1 Jahr
Washprimer 1K CF/EF	1 Jahr
Primer Surfacer EP	2 Jahre
Primer Surfacer EP II	18 Monate
Priming Filler 680 (grey)	2 Jahre
2K Plastic Primer	1 Jahr
1K All Plastic Primer	2 Jahre

# Lagerstabilität CR Produkte

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

<b>Grundierungen Spraydose (Aerosols)</b>	
Washprimer 1K CF Aerosol	1 Jahr
Spot Sealer Direct to Metal Aerosol	2 Jahre
Spot Primers (Colored) Aerosol	1 Jahr
Sikkens Rally Black (Aerosol)	1 Jahr
1K All Plastic Primer (Aerosol)	1 Jahr
Autosurfacer UV	1 Jahr
SRA Agent (Aerosol)	1 Jahr
Autoclear Lights	1 Jahr

<b>Füller (Surfacer)</b>	
Autosurfacer HB	1 Jahr
Autosurfacer Rapid (Dark-Light Grey)	2 year
Autosurfacer UV	1 Jahr
Autosurfacer WB	2 Jahre
Colorbuild Plus (Colored)	2 Jahre
Colorbuild Plus Light Grey 0102 and Dark Grey 1101	2 Jahre
Multi Use Filler Pro	1 Jahr
Sealer Plus	2 Jahre

<b>Decklacke (Single Stage Topcoats)</b>	
Autocryl	4 Jahre
Autocryl RM	2 Jahre
Autocryl Plus MM	4 Jahre
*Autocryl Plus MM A237-A432	2 Jahre
Autocryl Plus Rally Black	4 Jahre
Autocryl Plus LV MM	4 Jahre
Autocryl Rally Black	4 Jahre

# Lagerstabilität CR Produkte

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

<b>Basislacke (Basecoat)</b>	
Autobase MM	4 Jahre
Autobase Plus Argentum	1 Jahr
Autobase Plus MM, mit Ausnahme der folgend genannten MM Mischfarben	4 Jahre
Q878NC, Q878NE, Q878SA, Q879NK	1 Jahr
Q877BA, Q877BB, Q877GA, Q877RA, Q877RB, Q877WA, Q877YA, Q878NF, Q878NS, Q878NT, Q879NA, Q879NB, Q879NC, Q879NG, Q879NJ	2 Jahre
Autobase Plus Q080 Single Stage Converter	1 Jahr
Autobase Plus Q090-Q091 Interior Converters	1 Jahr
Autobase Plus SEC colors	2 Jahre
Autobase Plus RM colors	2 Jahre
Autowave MM Mischfarben mit Ausnahme der folgend genannten MM Mischfarben:	2 Jahre (24 Monate)
335, 400, 732, 744, 952, 980, 888 C-CC-DC-DF-EC-MS-YA	3 Jahre (36 Monate)
332BA, 332GA, 332GB, 332RA, 332SA, 332VA, 332XB, 332XG, 332XS, 332YA, 333P, 333PB, 333PG, 333PR, 334GA, 334GB, 334PR, 334RA, 334RB, 334RE, 334WA, 334WB, 334XR, 334ZA, 339NA, 339NB, 339NC, 339ND, 339NE, 339NF, 339NG, 339NH, 339NJ, 339NL	4 Jahre (48 Monate)
974, 338NS, 338NY, 338SA, Autowave RM colors	1 Jahr (12 Monate)

# Lagerstabilität CR Produkte

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

Klarlacke (Clearcoats)	
Autoclear	4 Jahre
Autoclear Aerodry	1 Jahr
Autoclear Basicq HS	4 Jahre
Autoclear HS+LV	1 Jahr
Autoclear HSR Anti Scratch	4 Jahre
Autoclear Lights	1 Jahr
Autoclear LV	1 Jahre
Autoclear LV Exclusive	2 Jahre
Autoclear LV Slow	1 Jahr
Autoclear LV Superior	4 Jahre
Autoclear MS BSR	4 Jahre
Autoclear Plus	4 Jahre
Autoclear Plus HS	4 Jahre
Autoclear Supreme	4 Jahre
Autoclear UV	2 Jahre
Autoclear Rapid	4 Jahre
Autoclear Rapid Air AS	2 Jahre
Autoclear Mix & Matt	2 Jahre
Autoclear 2.0	2 Jahre
Autoclear 2.0 HT	2 Jahre
Autoclear WB 2.0	2 Jahre

# Lagerstabilität CR Produkte

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

Härter (Hardeners)	
Autobase Plus Single Stage Converter Hardener	2 Jahre
Autoclear Aerodry Hardener	1 Jahr
Autoclear Aerodry Hardener Fast	1 Jahr
Autoclear Basiq HS Hardener Fast	1 Jahr
Autoclear Basiq HS Hardener Slow	1 Jahr
Autoclear Hardener MS BSR	1 Jahr
Autoclear LV Supreme Hardener	1 Jahr
Autoclear LV Classic Hardener	1 Jahr
Autoclear LV Hardener	1 Jahr
Autoclear LV Superior Hardener	1 Jahr
Autoclear HS+LV Hardener	6 Monate
Autoclear UV Hardener	1 Jahr
Autoclear WB 2.0 Hardener	1 Jahr
Autoclear II LV Hardener	6 Monate
Autoclear II LV Hardener Rapid	6 Monate
Autoclear III Hardener	1 Jahr
Autoclear LV Exclusive Hardener	1 Jahr
Autoclear Mix & Matt Hardener	1 Jahr
Autoclear Rapid Hardener	1 Jahr
Autoclear Rapid Air AS Hardener	1 Jahr
Autoclear 2.0 Hardener	1 Jahr
Autocryl Hardener MS Fast	2 year
Autocryl Hardener MS Standard	1 Jahr
Autocryl Hardener MS 10	6 Monate
Autocryl Plus LV Hardener	1 Jahr
Autosurfacer Rapid Hardener	2 Jahre
Autosurfacer Rapid Hardener HT	2 Jahre
Autosurfacer Rapid Hardener Non Sanding	2 Jahre
Autowave 2.0 Hardener	1 Jahr
BPO Paste	1 Jahr
Colorbuild Plus Sanding Hardener	1 Jahr
Colorbuild Plus Non Sanding Hardener	1 Jahr
Colorbuild Primer Sealer Hardener	1 Jahre
Colorbuild Primer Sealer Hardener (Slow)	1 Jahre
Colorbuild Primer Surfacer Hardener	1 Jahre
Hardener for Polysurfacer	9 Monate
Hardener for Sikkens Polyester putties / polyester bodyfillers	1 Jahr
Hardener P15	6 Monate
Hardener P25	1 Jahr
Hardener P35	1 Jahr
Hardener P45	6 Monate
Multi Use Filler Pro Hardener Non Sanding	1 Jahr
Multi Use Filler Xcel Hardener	1 Jahr
Primer Surfacer EP Hardener	1 Jahr
Primer Surfacer EP II Hardener	1 Jahr
Sikkens 1.2.3 Hardener	1 Jahr
Sikkens Autocryl Hardener NPCR	1 Jahr
2K Plastic Primer Hardener	1 Jahr

# Lagerstabilität CR Produkte

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

<b>Verdünnungen (Thinners / Reducers)</b>	
Activator WB	3 Jahre
Activator WB HT/LH	1 Jahr
Autoclear LV Superior Reducer Fast	2 Jahre
Autoclear LV Superior Reducer Medium	4 Jahre
Autoclear LV Superior Reducer Slow	2 Jahre
Autoclear LV Superior Accelerator	2 Jahre
Autoclear LV Reducer	2 Jahre
Autoclear LV Activator	2 Jahre
Autoclear LV Supreme Thinner	2 Jahre
Autoclear Thinner MS BSR	4 Jahre
Autoclear UV Thinner SRA	1 Jahr
Autoclear WB 2.0 Reducer	2 year
Autoclear WB 2.0 Thinner SRA	1 Jahr
Autoclear II LV Rapid Reducer	2 Jahre
Autoclear III Activators (Fast-Medium-Slow)	1 Jahr
Autoclear LV Exclusive Reducer	2 Jahre
Autoclear Mix & Matt Reducer	2 Jahre
Autoclear 2.0 Reducer Fast	2 Jahre
Autoclear 2.0 Reducer Slow	2 Jahre
Autoclear 2.0 Reducer HT	2 Jahre
Autoclear 2.0 SRA	2 Jahre
Autocryl Accelerator Fast	2 Jahre
Autocryl Plus LV Thinner	2 Jahre
Autocryl Plus LV Thinner HT	2 Jahre
Autocryl Plus LV Accelerator	1 Jahr
Autosurfacer Rapid Non Sanding Reducer	2 Jahre
Autofine Thinner Fast / Slow	4 Jahre
Colorbuild Primer Surfacer Activator	1 Jahre
Colorbuild Plus Activator Sanding Extra Fast/Fast	1 Jahr
Colorbuild Plus Activator Sanding Slow	2 Jahre
<b>Colorbuild Plus Activator Non Sanding</b>	<b>1 Jahr</b>
Multi Use Filler Pro Thinner Non Sanding	2 Jahre
Non-Stop Thinner	4 Jahre
Plus Reducer (Fast-Medium-Slow-Extra Slow)	4 Jahre
Plus Accelerator	2 Jahre
Sikkens Guncleaner	4 Jahre
Sikkens (Cleaning) Solvent	4 Jahre
Sikkens High Performance Reducer (Fast-Medium-Slow-Extra Slow)	4 Jahre
Sikkens Reducer SRA 7.0	4 Jahre
SRA Agent	4 Jahre
Thinner SRA	4 Jahre
Thinner LV SRA	4 Jahre
Thinner X	4 Jahre
1.2.3 Thinners (Fast / Slow / Extra Slow)	4 Jahre
1.2.3 Retarder	4 Jahre

# Lagerstabilität CR Produkte

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

Zusätze (Ancillaries)	
Anti-Silicon	2 Jahre
Autobase Plus Blending Agent / Additive	4 Jahre
Autoclear UV Activator	1 Jahr
Autocryl Extratop	2 Jahre
Autocryl Structure Paste	2 Jahre
Autocryl Structure Paste Fine	2 Jahre
Autocryl Temp-O-Actif 1/2	2 Jahre
Autocryl Temp-O-Gloss	2 Jahre
Autosurfacer Flex	2 Jahre
Autosurfacer Sealer	2 Jahre
Autowave Additive LP	12 Monate
Autowave Flex	1 Jahr
Autowave Guncleaner	4 Jahre
Autowave Separator	4 Jahre
Basefix	2 Jahre
Basefix WB	1 Jahr
Blend Prep	4 Jahre
Colorbuild Plus Plastic Additive	2 Jahre
Colorbuild Plus Plastic Additive HT	1 Jahr
Elast-O-Actif	2 Jahre
Matting Paste	2 Jahre
OTO Bodycoat	1 Jahr
OTO Bodycoat Sea Wolf Blue	1 Jahr
Plastic Prep	2 Jahre
Sikkens Protect	1 Jahr

# Lagerstabilität CR Produkte

**NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH**

## **Autowave MM Mischfarben**

Das angegebene Ablaufdatum kann wie folgt gelesen werden:

A08 = MM Mischfarbe läuft Januar 2008 ab

B08 = MM Mischfarbe läuft Februar 2008 ab

## **Haltbarkeit MM Mischfarben**

Wenn das Haltbarkeitsdatum wesentlich überschritten wird, kann es zu sichtbaren Mängeln kommen, wie z.B. Verschlechterung der Viskosität, Gelbildung, Absackung, Partikelbildung, Veränderung des Farbtones oder Verschlechterung des Glanzwertes.

*Es wird im Falle einer weiteren Verwendung dringend empfohlen, eine Qualitätsüberprüfung durchzuführen.*

## **Optimale Lagerhaltung**

Eine optimale Qualität – speziell bei den Mischfarben - ist garantiert, wenn die Produkte bei ca. 20°C und begrenzten Temperaturschwankungen gelagert werden. Eine Lagerung bei 35°C und höher wird mindestens die Lagerstabilität verringern oder sogar zu unmittelbaren Qualitätsverlusten führen.

## **Gelbildung**

Ein Gelieren ist relativ einfach durch die Veränderung der Struktur erkennbar. Der Lack wird sich dann nur noch sehr schwer zu einer homogenen Masse aufrühren lassen. Lackprodukte, die eine Gelbildung aufweisen, sollten nicht länger benutzt und entsorgt werden.

## **Absackung**

Bei einer längeren Produktlagerung kann es zu Absackungen kommen. Sollte sich das Produkt dann relativ einfach durch entsprechendes Aufrühren wieder zu einer homogenen Masse bringen lassen, kann es ohne Probleme auch weiterhin eingesetzt werden. Sollte sich aber trotz intensivem Aufrühren keine homogene Masse mehr einstellen, sollte das Produkt nicht länger benutzt und entsorgt werden.

*Ein Absacken bei Lackprodukten, die länger gelagert werden sollen, kann häufig auch vermieden werden, wenn das geschlossene Gebinde umgedreht und auf den Kopf gestellt wird.*

# Lagerstabilität CR Produkte

**NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH**

## Erklärung der Piktogramme



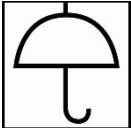
Gebinde nach Gebrauch gründlich schließen.



Für optimale Eigenschaften ungeöffnete Gebinde bei Verarbeitungstemperatur lagern.  
Maximale Transport- und Lagertemperatur zwischen 3°C – 35°C.  
Wasserbasierende Produkte:  
Frost verursacht Gelieren / Klümpchen in Autowave Mischfarben und diese können danach nicht mehr verwendet werden.



Für optimale Eigenschaften ungeöffnete Gebinde bei Verarbeitungstemperatur lagern. *Nicht der direkten Sonneneinstrahlung für einen längeren Zeitraum aussetzen.*



Für optimale Eigenschaften ungeöffnete Gebinde vor Feuchtigkeit schützen.

Die angegebene Lagerstabilität ist garantiert, wenn die Produkte ungeöffnet bei 20°C gelagert werden.  
Wenn möglich Temperaturschwankungen vermeiden.  
*Für eine optimale Produkteigenschaft bereit geöffnete Gebinde bei der empfohlenen Verarbeitungstemperatur lagern.*

**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><b>Akzo Nobel Coatings GmbH</b> Kruppstraße 30 D-70469 Stuttgart Tel: +49 (0)711 8951 - 0</p>	<p><b>Akzo Nobel Coatings GmbH</b> Aubergstraße 7 A-5161 Elixhausen Tel: +43 (0)662 48989 - 250</p>	<p><b>Akzo Nobel Car Refinishes AG</b> Adetswilerstrasse 4 CH-8344 Bäretswil Tel: +41 (0)44 931 44 44</p>
<p><b>NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ:</b></p> <p><b>Wichtiger Hinweis:</b> 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.</p> <p>In diesem Datenblatt erwähnte Markennamen sind Warenzeichen oder für AkzoNobel lizenziert. <b>Zentrale:</b> Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. <a href="http://www.sikkensvr.com">www.sikkensvr.com</a></p>		