

Shelflife Produits finitions CR

RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

Description

Akzo Nobel Car Refinishes garantit la qualité de ses produits, lorsqu'ils sont stockés conformément aux recommandations, jusqu'à la durée de conservation spécifiée. Cette durée correspond à la durée de conservation du produit. Une fois cette durée dépassée, même si le produit peut encore être performant, il n'est plus garanti par ANCR. Un simple contrôle qualité permet de vérifier le niveau de performance attendu.

La date de production est imprimée soit sur l'étiquette, soit au fond de la boîte de chaque produit. Différents codes peuvent figurer sur les produits. Tous les codes possibles sont expliqués ci-dessous. Les pages suivantes présentent la durée de conservation de chaque produit, classée par catégorie.

Codes de production

Code à 9 chiffres - 022501605

5	Année de production 2005
016	^{le} 16e jour de cette année
05	Lot de production n° 05

Code à 10 chiffres – 0225085021

5	Année de production 2005
085	^{le} 85e jour de cette année
021	Lot de production n° 021

Produits avec des codes, par exemple 023141276

1	Année de production 2001
41	Le chiffre de la semaine
276	Lot de production n° 276

Les produits suivants sont codés différemment.

Durcisseur pour polyuréthane, durcisseur pour mastics polyester et apprêt plastique 2K, incluant le durcisseur

Polysoft Light SIKF112110 / 7048804

7	Année de production 7 = 2017
04	Mois de production 04 = avril
0084	Lot de production n° 0084

Polykit Classic 1922825455

19	Année de production 19 = 2019
228	Jour de production 228 = 228e ^{jour} = 16 août
25455	Lot numéro 25455

Putty hardener - 15098GR50

15	Année de production 15 = 2015
098	Jour de production 098 = 98e ^{jour} = 9 avril
GR50	Poids net du BPO

Hardener for Polysurfacier - 0503220001

05	Année de production 05 = 2005
03	Mois de production 03 = mars
22	Numéro de production 22

2K Plastic incl. Hardener - 42515030

5	Année de production 2005
150	^{le} 150e jour de cette année
30	Lot de production n° 30

Date d'expiration

Les étiquettes des produits fabriqués à Sassenheim (022) contiennent des informations supplémentaires sur la date de péremption du lot.

Ces informations se composent d'une lettre et d'un nombre à deux chiffres. La lettre indique la montdate de péremption du lot et le nombre, l'année.

Exemples :

- B12 = lot périmé fin février 2012
- E14 = le lot expire fin mai 2014

Les durées de conservation indiquées sont garanties lorsque les produits sont stockés non ouverts à 20°C .

Évitez les trop fortes variations de température.

La durée de conservation du produit sera réduite s'il est stocké à des températures supérieures à celles recommandées.

Shelflife Produits finitions CR

RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

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

Bodyfillers / Putties	
Polysoft Plastic	1 an
Polyfibre	1 an
Polykit IV	1 an
Polykit Classique	1 an
Polystop LP	1 an
Polysoft Light	1 an
Polysurfacier	2 ans
Kombi Filler	2 ans

Primers / Primer Surfacer	
Autoprep CF Etching pen	2 ans
Autoprep Etch Pen	2 ans
Washprimer 1K CF	1 an
Washprimer 1K CF/EF	1 an
Primer Surfacer EP	2 ans
Primer Surfacer EP II	18 mois
Priming Filler 680 (grey)	2 ans
2K Plastic Primer	1 an
Autosurfacer HB	1 an
Autosurfacer Rapid (Dark-Light Grey)	2 ans
Autosurfacer UV	1 an
Autosurfacer WB	2 ans
Colorbuild Plus (Colored)	2 ans
Colorbuild Plus Light Grey 0102 and Dark Grey 1101	2 ans
Multi Use Filler Pro	1 an
Sealer Plus	2 ans
Autosurfacer Optima White/Grey/Dark Grey	1 an
2K Washprimer	1 an

Aérosols	
Washprimer 1K CF Aerosol	1 an
Spot Sealer Direct to Metal Aerosol	2 ans
Spot Primers (Colored) Aerosol	1 an
Sikkens Rally Black (Aerosol)	1 an
1K All Plastic Primer (Aerosol)	1 an
Autosurfacer UV	1 an
SRA Agent (Aerosol)	1 an
Autoclear Lights	1 an

Shelflife Produits finitions CR

RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

Clearcoats	
Autoclear	4 ans
Autoclear Aerodry	1 an
Autoclear Basicq HS	4 ans
Autoclear HS+LV	1 an
Autoclear HSR Anti Scratch	4 ans
Autoclear Lights	1 an
Autoclear LV	1 an
Autoclear LV Exclusive	2 ans
Autoclear LV Slow	1 an
Autoclear LV Superior	4 ans
Autoclear MS BSR	4 ans
Autoclear Plus	4 ans
Autoclear Plus HS	4 ans
Autoclear Supreme	4 ans
Autoclear UV	2 ans
Autoclear Rapid	4 ans
Autoclear Rapid Air AS	2 ans
Autoclear Mix & Matt	2 ans
Autoclear 2.0	2 ans
Autoclear 2.0 HT	2 ans
Autoclear WB 2.0	2 ans
Autoclear Optima	2 ans

Shelflife Produits finitions CR

RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

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

Shelflife Produits finitions CR

RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

Hardeners (suite)	
2K Plastic Primer Hardener	1 an
Autosurfacer Optima Hardener Sanding	18 mois
Autosurfacer Optima Hardener Non Sanding	18 mois
Autowave Optima WB Hardener	1 an
Autoclear Optima Hardener	1 an
2K Washprimer Hardener	18 mois

Thinners / Reducers	
Activator WB	3 ans
Activator WB HT/LH	1 an
Autowave Optima WB Activator	3 ans
Autowave Optima WB Activator Plus	3 ans
Autowave Optima WB Activator HT/LH	1 an
Autoclear LV Superior Reducer Fast	2 ans
Autoclear LV Superior Reducer Medium	4 ans
Autoclear LV Superior Reducer Slow	2 ans
Autoclear LV Superior Accelerator	2 ans
Autoclear LV Reducer	2 ans
Autoclear LV Activator	2 ans
Autoclear LV Supreme Thinner	2 ans
Autoclear Thinner MS BSR	4 ans
Autoclear UV Thinner SRA	1 an
Autoclear WB 2.0 Reducer	2 ans
Autoclear WB 2.0 Thinner SRA	1 an
Autoclear II LV Rapid Reducer	2 ans
Autoclear III Activators (Fast-Medium-Slow)	1 an
Autoclear LV Exclusive Reducer	2 ans
Autoclear Mix & Matt Reducer	2 ans
Autoclear 2.0 Reducer Fast	2 ans
Autoclear 2.0 Reducer Slow	2 ans
Autoclear 2.0 Reducer HT	2 ans
Autoclear 2.0 SRA	2 ans
Autocryl Accelerator Fast	2 ans
Autocryl Plus LV Thinner	2 ans
Autocryl Plus LV Thinner HT	2 ans
Autocryl Plus LV Accelerator	1 an
Autosurfacer Rapid Non Sanding Reducer	2 ans
Autofine Thinner Fast / Slow	4 ans
Colorbuild Primer Surfacer Activator	1 an
Colorbuild Plus Activator Sanding Extra Fast/Fast	1 an
Colorbuild Plus Activator Sanding Slow	2 ans
Colorbuild Plus Activator Non Sanding	1 an
Multi Use Filler Pro Thinner Non Sanding	2 ans
Non-Stop Thinner	4 ans
Plus Reducer (Fast-Medium-Slow-Extra Slow)	4 ans
Plus Accelerator	2 ans
Sikkens Guncleaner	4 ans

Shelflife Produits finitions CR

RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

Thinners / Reducers cont'd	
Sikkens (Cleaning) Solvent	4 ans
Sikkens High Performance Reducer (Fast-Medium-Slow-Extra Slow)	4 ans
Sikkens Reducer SRA 7.0	4 ans
SRA Agent	4 ans
Thinner SRA	4 ans
Thinner LV SRA	4 ans
Thinner X	4 ans
1.2.3 Thinners (Fast / Slow / Extra Slow)	4 ans
1.2.3 Retarder	4 ans
Autosurfacer Optima Reducer Sanding Fast/ Medium/ Slow	18 mois
Autosurfacer Optima Reducer Non Sanding Medium/ Slow	18 mois
Autosurfacer Optima Plastic Additive (HT)	12 mois
2K Washprimer Reducer	18 mois

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

Shelflife Produits finitions CR

RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

Toners Autowave MM

Deux codes différents figurent sur une cartouche de toner Autowave MM. L'un indique la date de production, l'autre la date de péremption. La date de production est expliquée en page 1 de ce document.

La date d'expiration doit être lue comme suit :

A08 = La date d'expiration du toner MM est janvier 2008

B08 = La date d'expiration du toner MM est février 2008, etc.

Durée de conservation MM couleurs

Si la date de péremption est largement dépassée, la détérioration peut entraîner l'apparition de défauts visibles. Parmi ces défauts, on peut citer : l'augmentation de la viscosité, la gélification, la formation de dépôts, la formation de particules, le changement de couleur et la diminution du brillant, le cas échéant.

Il est fort probable que des produits périmés continuent d'être utilisés. Dans ce cas, un contrôle qualité approfondi est recommandé.

Conditions de stockage

La qualité optimale des couleurs MM est garantie lorsque les produits sont conservés à une température d'environ 20 °C, avec des variations de température limitées. Un stockage à des températures supérieures ou égales à 35 °C réduira leur durée de conservation.

Gelée

La peinture gélifiée est facile à reconnaître en raison de sa modification de structure. Elle sera difficile à diluer ou à mélanger pour obtenir une masse homogène. Les peintures MM et autres produits de peinture gélifiés deviennent inutilisables et doivent être éliminés conformément à la réglementation.

Règlement

Un stockage prolongé peut entraîner la formation de dépôts. Si le produit se mélange facilement pour former une masse homogène, il peut probablement être utilisé sans problème. Un dépôt important est appelé agglomération. Les produits qui ne peuvent être mélangés pour former une masse homogène doivent être éliminés conformément aux règles en vigueur.

Le tassement peut être limité dans une certaine mesure en retournant les boîtes de conserve destinées à être stockées pendant de longues périodes.

Shelflife Produits finitions CR

RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

Explication du pictogramme



Bien refermer l'emballage après utilisation.



Conserver tous les produits non ouverts dans un endroit à l'abri du gel.

Produits à base d'eau :

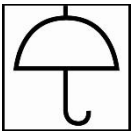
Températures maximales recommandées pour le transport et le stockage : entre 2,5 °C et 35 °C.

Le gel provoque la formation de gélamines/grumeleuses dans les toners Autowave, les rendant inutilisables.



Conserver tous les produits non ouverts dans un endroit frais.

Ne pas exposer au soleil direct pendant une période prolongée.



Conserver tous les produits non ouverts à l'abri de l'humidité.

La durée de conservation indiquée des produits est garantie lorsque les produits sont non ouverts et conservés à 20 °C.

Évitez les variations de température extrêmes.

Pour une performance optimale du produit, conservez les produits ouverts à la température d'utilisation recommandée.

AkzoNobel Car Refinish bv.

Adresse : Rijksstraatweg 31, PO Box 32170 BA Sassenheim

Tél. : +31(0)71308-6944

À USAGE PROFESSIONNEL AVEC UN ÉQUIPEMENT HS&E ADAPTÉ

NOTE IMPORTANTE : Les informations contenues dans cette fiche technique ne sont pas exhaustives et sont basées sur l'état actuel de nos connaissances et sur la législation en vigueur. Toute personne utilisant ce produit à des fins autres que celles spécifiquement recommandées dans la fiche technique, sans avoir préalablement obtenu notre confirmation écrite quant à l'adéquation du produit à l'usage prévu, le fait à ses propres risques. Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour se conformer aux exigences des réglementations et législations locales. Veuillez toujours consulter la fiche de données de sécurité et la fiche technique de ce produit, si elles sont disponibles. Tous les conseils que nous donnons et toutes les déclarations que nous faisons concernant le produit (que ce soit dans cette fiche technique ou ailleurs) sont exacts au mieux de nos connaissances, mais nous n'avons aucun contrôle sur la qualité ou l'état du support ni sur les nombreux facteurs affectant l'utilisation et l'application du produit. Par conséquent, sauf accord écrit contraire de notre part, nous déclinons toute responsabilité quant aux performances du produit ou à tout dommage ou perte résultant de son utilisation. Tous les produits fournis et les conseils techniques donnés sont soumis à nos conditions générales de vente. Veuillez demander un exemplaire de ce document et l'examiner attentivement. Les informations contenues dans cette fiche technique sont susceptibles d'être modifiées périodiquement en fonction de notre expérience et de notre politique d'amélioration continue. Il appartient à l'utilisateur de vérifier que cette fiche technique est à jour avant toute utilisation du produit.

Les noms de marques de revêtements mentionnés dans cette fiche technique sont des marques déposées ou font l'objet d'une licence accordée à AkzoNobel.

Siège social

AkzoNobel Car Refinishes BV, PO Box3 2170 BA Sassenheim, Turquie Netherlands. www.sikkenscr.com