

INHALT DER GARANTIE:

Dieses Attest bestätigt dass die Pulverbeschichtung ausgeführt bei Aliplast Aluminium Systems, zertifiziert durch QUALICOAT, mit dieser Garantie gedeckt ist.

Diese Garantie deckt das pulverbeschichtete Aluminium gegen folgende Einwirkungen:

- Abblättern und Blasenformung
- Korrosion: außen wenn sie durch Falten und/oder Verformen nach Beschichtung verursacht wird
- Oxidierung, Verfärbung und Glanzverlust, welche die vorher aufgestellten Toleranzen, laut den QUALICOAT-Vorschriften überschreiten
- Filliforme Korrosion

Darüber hinaus ist diese Lackierung mit dem Qualicoat Seaside Gütesiegel versehen. Diese Gütesiegel gewährleistet, dass die Beschichtung zusätzlich gegen aggressive Umgebungen wie z.B. Abgase oder salzhaltige Luft wie an Küstengebieten vorbehandelt und geschützt ist.

DAUER DER GARANTIE: 25 JAHRE

Die 25 Jahre Beschichtungsgarantie gilt für die gesamte TC, PT, MT & T Farbpalette von Aliplast. Die natürliche Alterung des Glanzgrades der Beschichtung wird durch dieses Garantie-Zertifikat nicht abgedeckt.

Pflege:

Der Begünstigte der Garantie sorgt dafür, dass die pulverbeschichteten Teile regelmäßig einer fachmännischen Wartung unterlaufen, laut den beigefügten Vorschriften.

Falls der Begünstigte sich in eine der Voraussetzungen befindet um diese Garantie zu nutzen, wird Aliplast die beste Lösung suchen um die Arbeit auf ästhetische Weise wieder in den Normaler Zustand zu versetzen.

alipplast[®]
ALUMINIUM SYSTEMS



Lic. n°219

Xavier Van Sebreeck
CEO Aliplast

PFLEGEVORSCHRIFTEN

PRODUKT	EIGENSCHAFTEN	ANWENDUNG	VORGESCHRIEBENE PFLEGE
PERIODI-CLEAN* ACMX09762	Vorsorglicher Schutz der Beschichtung. Auch geeignet für die Reinigung von Fensterscheiben	2 Esslöffel in einem Eimer lauwarmen Wasser auflösen. Rahmen mit einem weichen Schwamm abwaschen. Mit einem Lederlappen trocknen.	2 bis 4 mal pro Jahr, je nachdem in Maße die Verunreinigung der Umgebung: ländlich, städtisch, industriell oder maritim.
MAXIGLOSS* ACMX09761	Gibt dem Lack neuen und tiefen Glanz. Reinigende Wirkung und langfristigen Schutz gegen Verschmutzung. Mit UV-Stabilisatoren.	Verwenden nach der Reinigung mit Periodi Clean . Ohne Wasser anwenden. Unverdünnt mit einem Tuch auftragen. Einwirken lassen und mit einem trockenen Tuch polieren.	1 x pro Jahr
MAXICLEANER* ACMX09764	Bei Beschädigungen örtlich auf den Lack auftragen. Auch für starke Verschmutzungen (z.B. Klebstoffreste, Zementreste,...). Chemisch neutral.	Groben Schmutz entfernen. Die Weiße flüssige Paste pur auftragen. Einige Minuten einwirken lassen (nicht trocknen lassen). Mit einem Schwamm den Schmutz abreiben und mit Wasser abspülen. Anschließend eine Komplette Reinigung mit Periodi Clean und Maxigloss .	Wenn notwendig
RETOUCHE STIFT* MA050	Örtliches überarbeiten von tiefen Beschädigungen im Lack. Erhältlich in allen RAL-Farben. Wenn den Stift gut geschlossen wird, ist er 6 Monate haltbar.	Schraubbaren Deckel mit Bürste und Haftungsring aus der mitgelieferten Hülse nehmen. Das gewünschte Farbpulver aus der mitgelieferten Dose anfüllen. Mit der Bürste das Pulver und den Basislack mischen (rühren). Schraubbaren Deckel und Ring wieder in die Metallhülle drücken. Kräftig schütteln (ca 1 Min.) Den fertigen Lack in dünnen Schichten auftragen	Wenn notwendig

*Diese Pflegeprodukte sind nicht aggressiv oder toxisch

HINWEISE ZUR REINIGUNG:

A. nach der Platzierung

- Die Konstruktion komplett sauber machen mit **Periodi-Clean**, in Übereinstimmung mit den Richtlinien.
- Alle Kalk und Zement sofort beseitigen, so dass kein einbrennen auftreten kann
- Die Lackbeschichtung mit **Maxi-Gloss** konservieren, sodass keine neue Verschmutzung stattfinden kann, da Maxi-Gloss die Poren des Lacks mit einer wachsartigen und für den Lack sichere Substanz abdichtet.

B. Periodische Wartung

- Periodische Wartung bedeutet die Reinigung zwischendurch. Wenn die Glasscheiben gereinigt werden und z.B. die Fenster-Profile mit den Fensterleder, das noch Seifenreste enthält nach gefegt. Es ist jedoch wichtig, dass bei dieser Art der Reinigung auch mit reinem kaltem Wasser nachgespült wird um die Rückstände von Reinigungsmitteln zu entfernen. Rückstände von Wasch- und wiederkehrende Verschmutzung (Staub, regen, ...) können unter dem Einfluss von UV / IR-Strahlung der Sonne zu irreparablen Schäden an den lackierten Oberflächen führen und zu einem Verlust des ästhetischen Wertes. Empfohlenes Reinigungsmittel: **Periodi-Clean**.

C. jährliche Wartung

- Jährliche Wartung ist eine gründlichere Reinigung als während der periodischen Wartung. Ziel ist es, alle Verunreinigungen, die sich während des Jahres absetzen, zu entfernen. Empfohlenes Reinigungsmittel: **Periodi-Clean**.
- Nach der jährlichen Wartung wird eine Konservierung des Lacks durch **Maxi-Gloss** empfohlen.
- Schützt gleichzeitig die Beschichtung gegen neuen Schmutz.
- Abhängig von der Umgebung soll die Frequenz der jährlichen Wartung hochgeschraubt werden (ländlich, Nähe von Industriegebieten, Küste, Stadtgebiet, ...)

ALLGEMEIN

DO'S

- mit kaltem Wasser reinigen, eventuell mit Zusatz von neutralem Reinigungsmittel (PH7) mit einem weichen Schwamm, Mikrofaser Tuch oder einer weichen Bürste
- Entfernen von fettigen, öligen oder rußigen Substanzen kann nur mit aromatenfreien Benzol oder Isopropylalkohol (IPA) geschehen. Klebstoff-, Silikon oder Klebebänder kann auch auf diese Weise entfernt werden. Eventuell können hartnäckige Schmutzreste mittels eines weichen, weißen Radiergummi entfernt werden. Aliplast empfiehlt als Basisprodukte **Periodi Clean** und **Maxi Gloss**.
- Reinigungsmittel sollten bei der Verarbeitung 25 ° C nicht überschreiten so wie die zu reinigenden Fläche.
- Bei der Reinigung mit einem neutralen Reinigungsmittel ist nachspülen mit kaltem Wasser notwendig, damit keine Rückstände von Reinigungsmitteln an der Oberfläche zurückbleiben.
- Abhängig von den Umweltfaktoren sollten lackierte Oberflächen mindestens 1 Mal pro Jahr gründlich gereinigt werden. Empfohlen jedoch wird eine gründliche Reinigung 2 mal pro Jahr durchzuführen (z.B. im Frühjahr und Herbst)

DON'TS

- Keine Lösungsmittel die Ester, Ketone, mehrwertige Alkohole, Glykolether oder halogenierten Kohlenwasserstoffen und dergleichen enthalten.
- Verwenden Sie keine stark sauren oder alkalischen Reinigungsmitteln (z.B. Allzweckreiniger, Entfettungsmittel)
- Verwenden Sie keine Produkte die scheuernde Bestandteile enthalten und keine Reinigungsmittel mit unbekannter Zusammensetzung.
- Eine Reinigung sollte nicht in voller Sonne getan werden. Empfohlene wird während eines bewölkten oder regnerischen Tag.
- Dampfreiniger und Hochdruckreiniger mit Schmutzkiller sind nicht gestattet.

Zusätzliche Vorschriften für Strukturlacke

1. Die Oberfläche mit fließendem kaltem Wasser spülen um alle nicht festsitzender Schmutz, Sand und Staub zu entfernen.
2. Die Oberfläche mit einer milden Seifenlösung durch ein Schwamm, Mikrofaser Tuch oder einer weichen Bürste gründlich einseifen und einwirken lassen. Einwirkung von Reinigungsmittel darf nicht länger als 1 Stunde betragen.
3. Gründlich mit klarem kaltem Wasser nachspülen. Die Verwendung eines Hochdruckreinigers kann mit einem minimalen Abstand von 1 m von der Oberfläche. Kein Schmutzkiller oder Dampfreiniger verwenden.
4. Nach dem Spülen die Oberfläche mit einem sauberen (freivon Reinigungsmitteln), fusselfreien Tuch oder Fensterleder trocken.
5. Die Oberfläche konservieren mit Maxi-gloss, da **Maxi-Gloss** die Poren des Lacks mit einer wachsartigen und für den Lack sichere Substanz abdichtet.
6. Bei starker Verschmutzung wiederholen Sie den Vorgang nach 24 Stunden.

Sind von der Garantie ausgeschlossen:

1. Freiwillige, vorsätzliche oder durch Fehler verursachten oder zugefügten Schäden
2. Schäden verursacht durch
 - Krieg, Terroranschläge oder Sabotage
 - Aufstand, Aufruhr, Streik, Beschlagnahme
 - Vulkanausbrüche, Erdbeben, Überflutung oder andere Naturkatastrophen
 - Direkte oder indirekte Folgen von Explosionen, Hitzeentwicklung mehr als 80°C, Radioaktivität, Ionen Strahlung, giftige Explosive oder gefährliche Spalt-oder Abfall-Produkte
3. Schäden als Folge unfachmännischen Umgangs welche Voraussetzung ist für die gewährleisteten Produkte, Profile oder Materialien
4. Schäden als Folge von angebrachten grundsätzlichen Änderungen an den gewährleisteten Produkten, Profilen oder Materialien. (Grundsätzlich = wenn die primären Charakteristiken dadurch geändert werden)
5. Alle diversen Beschädigungen der Beschichtung als Folge von:
 - Abnormaler Nutzung, Verschleiß oder Normale Alterungserscheinungen
 - Deformierung der Stützoberfläche
 - Ursachen mechanischen Ursprungs
 - Wichtigen und schweren thermischen Schocks oder Stöße
 - Reibung von stumpfen Gegenständen oder Objekte
 - Schäden die den normalen ästhetischen Aspekt der Arbeit nicht beeinflussen
 - Aggressive Umwelteinflüsse
6. Indirekte oder immaterielle Schäden wie Genussverlust, Arbeitslosigkeit, Immobilisierung, Wertminderung, Verzugsstrafe, Kundenverlust, usw.
7. Schäden durch das Reinigen mit Flüssigkeiten oder Materialien wogegen die Beschichtung nicht chemisch geschützt ist, und als Folge von Konstruktionsfehlern oder Reparaturen.
8. Schäden als Folge von nicht ordnungsgemäßer Nutzung der behandelten Produkte, Strukturen, oder Materialien, oder nicht-zweckmäßige Nutzung
9. Nicht zu verantwortender Verzug in der Ausführung von Reparaturen oder vorbeugende Maßnahmen, die als Folge einer Prüfung erforderlich sind
10. Schäden als Folge einer ununterbrochenen oder abnormalen Eintauchung in Wasserauflösungen, Außer bei vorhergehender schriftliche Akzeptanz durch Aliplast nv
11. Der gesamte oder teilweise Ersatz der behandelten Profile, Strukturen oder Materialien oder deren Bestandteile.
12. Die Strukturen von denen man nicht mit Rechnungen nachweisen kann, dass die Beschichtung bei Aliplast stattgefunden hat.
13. Direkter oder indirekter Schaden als Folge von Risse, Sprünge oder Rostbildung von Objekten, Strukturen oder Materialien welche nach der Beschichtung deformiert oder gebogen wurden.
14. Schäden als Folge von galvanische Kopplungen, verursacht durch Anwendung und/oder Legierungen welche nicht mit dem Werkstoff kompatibel sind (Kupfer, Zinn, usw.)