

## SYSTEEMGARANTIE

---

Aliplast garandeert dat de Aliplast aluminiumsystemen voldoen aan de land- en productgebonden technische goedkeuringen en normen. De actuele verwerkings- en onderhoudsvoorschriften vermeld in de Aliplast catalogi zijn bepalend voor de omvang van deze 10-jarige garantie (een garantie van 5 jaar voor het slijtbare gedeelte).

## VOORWERP VAN GARANTIE

---

De door Aliplast NV geleverde producten hebben volgende eigenschappen en/of garanties, onder uitdrukkelijk voorbehoud van wat vermeld wordt onder de titel 'Zijn uitgesloten van garantie'.

## ALUMINIUM

---

Normen geëxtrudeerd aluminium:

- Samenstelling volgens norm EN 573-3
- Mechanische eigenschappen volgens norm EN 755-2
- Maatvoering volgens norm EN 12020-2

Normen gewalst aluminium:

- Samenstelling gelakt aluminium EN AW 1050 A H24 volgens norm EN 573-3
- Samenstelling geanodiseerd aluminium EN AW 5005 H14 AQ volgens norm EN 573-3
- Mechanische eigenschappen volgens norm EN 485-2
- Maatvoering volgens norm EN 485-4

## LAKWERK EN ANODISATIE

---

10jaar garantie tegen:

- Onthechting, schilfering en blaasvorming van de aluminium behandelde onderdelen
- Corrosie: behalve indien veroorzaakt door plooiën en/of vervorming na applicatie van de coating
- Kleurdegradatie welke de vooropgestelde toleranties, volgens de Qualicoat voorschriften, overschrijden
- Filiforme corrosie

## ISOLATIE

---

10jaar garantie op:

- Hechting tussen de isolatie en het aluminium
- Behoud van de thermische en mechanische eigenschappen van de isolator, binnen de grenzen bepaald door de technische goedkeuringen

## TOEBEHOREN

---

Hang- en sluitwerk, rubber en kunststofprofielen:

- 10jaar garantie op eigenschappen, prestaties en ontwerp, binnen de grenzen van de technische specificaties
- Lakwerk en anodisatie: zie boven
- 5jaar garantie op het slijtbare gedeelte, enkel bij normaal en redelijkerwijze voorzienbaar gebruik van het product
- 2jaar garantie op elektrische en houten onderdelen

## AANGIFTE

---

Gebreken waarvoor een beroep gedaan wordt op deze garantie, dienen, op straffe van verval, uiterlijk binnen 1 week nadat ze zich voordoen, door de constructeur schriftelijk aan Aliplast NV gemeld worden. In geval van laattijdige aangifte, is elke schadevergoeding uitgesloten. Teneinde ontvankelijk te zijn, dient een kopie van de factuur van Aliplast NV alsook een kopie van de bestelling met de gegevens betreffende de werf bijgevoegd.

## OMVANG VAN DE GARANTIE

---

Uitsluitend navolgende prestaties, en in de aangegeven volgorde, komen in aanmerking voor onderhavige garantie:

- Herstellingen ter plaatse
- Herlevering van het gebrekkige product
- Alleszins is de maximale tussenkomst beperkt tot het drievoud van de door Aliplast NV gefactureerde waarde van de gebrekkige goederen. Bovendien wordt bij elk schadegeval voor alle partijen de meest economische oplossing nagestreefd. De vrijstelling per schadegeval bedraagt 1 000,- euro. De schadevergoeding is onder deze garantie in ieder geval beperkt tot 500 000,- euro per project.

## GELDIGHEID

---

De onderhavige waarborg is uitsluitend geldig als navolgende voorwaarden vervuld zijn. Zo aan één van deze voorwaarden niet voldaan is, vervalt elk recht op garantie. De bewijslast dat aan de navolgende voorwaarden voldaan werd, is ten laste van de partij welke zich op de garantie beroept.

- De aluminiumconstructies zijn uitgevoerd volgens de geldende regels van goed vakmanschap en conform de aanwijzingen in de Aliplast catalogi en de Aliplast verwerkings- en onderhoudsvoorschriften
- De beschermingsvoorschriften zijn nageleefd, met een bijzondere aandacht voor de volgende punten:
  - De na het verzagen en voorbereiden niet beschermde onderdelen moeten ontbraamt, ontvet en beschermd worden met de door Aliplast voorgeschreven producten
  - De aluminiumconstructies moeten systematisch beschermd worden tijdens het transport en de plaatsing.

- De aluminiumconstructies zijn regelmatig aan vakkundig onderhoud onderworpen met gebruik van niet-agressieve reinigingsmiddelen conform de Aliplast verwerkings- en onderhoudsvoorschriften en in het bijzonder volgens de volgende schoonmaakinstructies:
    - Werkwijze: voor het reinigen dient men lauw water met een niet-agressief pH-neutraal (6-8) detergent te gebruiken zonder azijn of ammoniak. Na het reinigen kan een product worden aangebracht teneinde de kleur en de glans te behouden.
    - Frequentie: in niet-corrosieve omgevingen waarbij de aluminiumconstructies aan regen zijn blootgesteld: 2 maal per jaar. In alle andere omgevingen: 4 maal per jaar.
- De Aliplast onderhoudsvoorschriften maken deel uit van dit contract.
- In geval van agressieve en corrosieve luchtatmosfeer werd een voorafgaand akkoord gesloten met Aliplast NV wat betreft het oppervlakbehandelingsproces
  - Agressieve atmosferen of andere risicofactoren (bv. beperkte regen) vereisen meer onderhoud door de eindklant. Voorbeelden van behandelde constructies in een agressieve atmosfeer zijn:
    - In de nabijheid van de kust (<10km) of in de nabijheid van riviermondingen (<5km)
    - Boven water (condensatie)
    - In industriezones, in het bijzonder waar zware uitstoot is van chemicaliën, fluoriden, rookgassen en ertsstoffen
    - In grote steden (uitstoot van verbrandingsgassen)
    - In de buurt van druk verkeer (snelwegen, spoorlijnen, luchthaven) door het vrijkomen van ijzer- en koperdeeltjes van de spoorwegrails
    - In zeer agressieve omgevingen (zoals zwembaden, waterzuiveringsstations, laboratoria, vervuiling door dieren, enz.)
  - In het geval van structurele beglazing op poedercoating moet Aliplast gecontacteerd worden voor garantie/verantwoordelijkheid en opvolging

## UITSLUITING

---

De garantie is niet geldig in de volgende gevallen:

- Vrijwillig, opzettelijk of door zware fout veroorzaakte of aangebrachte schade
- Schade veroorzaakt door gevallen van overmacht, zoals onder meer:
  - Burgeroorlog, terroristische daden of sabotage
  - Opstand, oproer, volksrellen, staking, lock-out, opeising
  - Vulkanische uitbarstingen, aardbevingen, overstromingen, vloedgolven en elke andere natuurlijke ramp
  - Directe of indirecte gevolgen van ontploffing, warmteontwikkeling van meer dan 80°C, radioactiviteit, ionenstraling, giftige, explosieve of gevaarlijke splijt- of afvalstoffen
- Alle beschadigingen aan de oppervlakbehandeling:
  - Te wijten aan het niet naleven van de verwerkings- en onderhoudsvoorschriften, slijtage of normale veroudering
  - Te wijten aan vervormingen van mechanische oorsprong
  - Die het normaal esthetisch aspect van de aluminiumconstructies niet beïnvloeden
  - Te wijten het reinigen met vloeistoffen of door aanraking met vloeistoffen of materialen waartegen de oppervlakbehandeling niet chemisch bestand is
- Schade veroorzaakt na de verwerking van de profielen, bv. schade veroorzaakt tijdens het transport naar en op de werf tijdens de bouwfase
- Buigen van profielen na oppervlakbehandeling (lakken, anodiseren)

- Elke vordering tot vergoeding van gevolgschades, zoals genotverlies, werkloosheid, immobilisatie, waardevermindering, verlies van cliënteel, enz.
- Schade te wijten aan het onoordeelkundig gebruik van de aluminiumconstructies of gebruik van de aluminiumconstructies voor een doel waarvoor ze niet bestemd zijn
- Niet verantwoorde vertraging in de uitvoering van herstellingen of eventuele preventieve bijwerkingen waartoe besloten werd ingevolge inspecties, controles of testen
- Schade ten gevolge van onafgebroken of abnormale onderdompeling in waterige oplossingen, behalve bij uitdrukkelijk en voorafgaandelijk schriftelijk akkoord van Aliplast NV
- Rechtstreekse of onrechtstreekse schade ten gevolge van scheur-, barst- of corrosievorming in de aluminiumconstructies die na het aanbrengen van lak of anodisatie vervormd of gebogen werden
- Schade te wijten aan contact met andere materialen zoals bepaalde metalen (koper, lood, ...) dewelke een galvanisch koppel kunnen veroorzaken, houtsoorten (eik, notelaar, ...) dewelke een zuur kunnen afscheiden dat het metaal kan aantasten en kalk of cement die sterk alkalisch zijn en aan het oppervlak blijven schade kunnen aanrichten
- Wanneer de contractant zijn betalingsverplichtingen niet nakomt of niet stipt is nagekomen
- Wanneer door derden, zonder uitdrukkelijk en voorafgaandelijk schriftelijk akkoord van Aliplast NV, werken werden uitgevoerd aan de aluminiumconstructies
- Wanneer de bijzondere voorschriften inzake het aan te wenden lakprocédé/anodisatieprocédé en onderhoud bij verwerking van de aluminiumproducten in bijzonder omgevingen (zeeklimaat, industrie, agressieve luchtatmosfeer, zwembaden, enz.) niet werden nageleefd
- Defecten, inclusief kleurverschillen, welke konden vastgesteld VOOR de montage dienen vóór de montage gemeld te worden en kunnen derhalve geen aanleiding geven tot vervanging van de elementen
- Metallic kleuren en metallic structuurkleuren: hierop wordt enkel garantie verleend op hechting, niet op eigenschappen en/of visuele aspecten
- Materialen ter beschikking gesteld door de klant: hierop wordt geen garantie verleend met betrekking tot corrosie of filiforme corrosie
- Bij gebruik van niet-Aliplast componenten vervalt de systeemgarantie.
- De systeemgarantie is niet geldig in de Verenigde Staten en Canada
- Glasbreuk veroorzaakt door thermische spanningen

## VERZEKERING

---

Deze garantie is gedekt door Aliplast NV, die hiervoor een verzekeringspolis heeft afgesloten – Polis ..... Onder de verzekeringspolis is de uitkering gelimiteerd tot 500.000,- euro per project. Specifieke dekkingen of dekkingen die dit bedrag overschrijden, kunnen steeds besproken worden.

## GELDIGHEIDSDUUR VAN DEZE GARANTIE

---

Deze garantie geldt voor leveringen vanaf 1 januari 2024 tot uiterlijk 31 december 2024.

De garantieperiode gaat in op de datum van de Aliplast NV factuur. De garantieperiode zal niet worden hernieuwd of verlengd door herstellingen.

## ONDERHOUDSVOORSCHRIFTEN

Aliplast NV biedt een complete reeks onderhoudsproducten voor aluminiumprofielen aan. Deze producten kunnen zowel tijdens de verwerking als voor onderhoud na de installatie gebruikt worden. Aliplast NV biedt producten aan voor zowel de fabrikant als de eindgebruiker.

Voor een volledig overzicht van de onderhoudsvoorschriften kan u de xxxxxxxxxx (zie *garantiecertificaat*) raadplegen

PRODUCT	EIGENSCHAPPEN	GEBRUIK	VOORGESCHREVEN ONDERHOUD
<b>PERIODI-CLEAN*</b> ACMX09762	Preventieve bescherming van lakwerk. Ook geschikt voor de reiniging van ruiten.	2 eetlepels oplossen in een emmer lauw water. De ramen afwassen met een zachte spons. Opdrogen met een zeem.	2 à 4 x per jaar naargelang de vervuilingsgraad van de omgeving: landelijk, stedelijk, industrieel of maritiem
<b>MAXIGLOSS*</b> ACMX09761	Geeft nieuwe en diepere glans aan het lakwerk. Reinigende werking en langdurige bescherming tegen vervuiling. Met UV stabilisatoren.	Aan te brengen net na een schoonmaakbeurt met <b>Periodi-Clean</b> . Gebruiken zonder water. Onverdund op een doek aanbrengen. Laten inwerken en met een droge doek oppoetsen.	1 x per jaar
<b>MAXICLEANER*</b> ACMX09764	Reinigen van lakwerk bij beschadigingen, verwerpingen of op door omstandigheden zeer vuil geworden plaatsen. (bijv. lijmresten, bepleistering, cementresten, ...). Chemisch neutraal.	Het grof loszittende vuil verwijderen. De witte vloeibare pasta puur instrijken. Enkele minuten laten inwerken (niet laten drogen). Met een spons de vervuiling loswrijven en met water afspoelen. Vervolgens een volledige kuisbeurt met <b>Periodi-Clean</b> en <b>Maxi-Gloss</b> .	Indien nodig
<b>RETOUCHE STIFT*</b> MA050	Plaatselijk bijwerken van diepe beschadigingen in het lakwerk. Verkrijgbaar in alle RAL-kleuren; mat, satijn & hoogglans en metallic structuurlakken. Wanneer de stift na gebruik goed wordt afgesloten, is deze ca. 6 maanden houdbaar.	Schroefdoop met borsteltje en hechtingsring uit de metalen huls loswrikken. De gewenste kleurpoeder uit het bijgeleverde potje bijvullen. Met het borsteltje de poeder en de basislakken mengen (roeren). Schroefdoop en ring terug in de metalen huls drukken. Krachtig schudden (ca. 1 min.). De gebruiksklare lak in dunne lagen aanbrengen.	Indien nodig

Algemene opmerking bij het gebruik van deze producten:

Lees aandachtig de instructies op de productlabels.

## BIJLAKKEN

Wanneer door beschadiging de laklaag gedeeltelijk verdwenen is, kan dit bijgewerkt worden met een retouchestift die in alle kleuren beschikbaar is.

Voor grotere oppervlakken zijn er op kleur afgestemde spuitbussen beschikbaar.

## BESCHERMING

Om mechanische en/of andere beschadigingen (van bijvoorbeeld cement, pleisterwerk of verf) aan het aluminium te voorkomen, dient gebruik gemaakt te worden van de Aliplast beschermtape. Deze beschermtape is beschikbaar in verschillende breedtes en beschermt uw aluminium schrijnwerk tijdens werken aan de woning. De tape mag maximaal 2 maanden aangebracht blijven.

Opmerking:

Structuurlakken hebben als eigenschap dat deze beschermtape niet hecht. Hiervoor kan de tape met referentie xxxxxxxx gebruikt worden.

Deze garantie wordt u aangeboden op het volgende project:

Projectnaam: \_\_\_\_\_

Adres: \_\_\_\_\_

Plaats: \_\_\_\_\_

Ordernr. fabrikant: \_\_\_\_\_

Ordernr. Aliplast: \_\_\_\_\_

Extra informatie: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Aliplast NV  
Waaslandlaan 15  
9160 Lokeren – België  
+32 9 340 55 55  
[info@aliplast.com](mailto:info@aliplast.com)  
[www.aliplast.com](http://www.aliplast.com)



**Fabrikant**

Naam: \_\_\_\_\_

Adres: \_\_\_\_\_

Plaats: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Naam en functie: \_\_\_\_\_

Handtekening: \_\_\_\_\_