

Onderhoudsadvies aluminium schrijnwerk

Onderhoud van aluminium schrijnwerk	2
Onderhoud van raambeslag	3
Onderhoud van deurbeslag	4
Onderhoud van automatische schuifdeuren	5
Onderhoud van zonnewering.....	6
Onderhoud van kitvoegen	7
Onderhoud van glas	8



Aluminium Schrijnwerkerij • Menuiserie Aluminium

Onderhoud van aluminium schrijnwerk

Als je in een landelijke omgeving woont of wanneer je gevel vaak met regen in contact komt, volstaat het om je profielen 2 keer per jaar te reinigen. Soms ligt die frequentie iets hoger: wanneer je gevel niet vaak beregend wordt of als je in een 'agressieve' omgeving woont - bijvoorbeeld aan de kust of in de buurt van een spoorweg, industrie, bouwwerven of veel verkeer. In zulke gevallen spreken we van een verhoogde belasting factor. Vraag gerust na bij de projectleider van uw project wat de frequentie is voor uw werf.

Hou het vooral zo simpel mogelijk: wat lauw water en een pH-neutraal schoonmaakmiddel volstaan. Gebruik een zachte spons, zeemvel of droge doek en wrijf niet te hard, om krassen te vermijden. Tijdens het schoonmaken kan je ook controleren of alle dichtingen nog soepel zijn.

Let op wanneer u het onderhoud van je aluminium profielen combineert met het schoonmaken van de beglazing. Gebruik geen schuurmiddelen.

Op de kleurvastheid van uw schrijnwerk is een garantie van 15 jaar voor LC kleuren & 25 jaar op TC, PT, MT & T kleuren.

Willy Naessens Industriebouw NV | Kouter 3 | B-9790 Wortegem-Petegem

T +32 (0)56 69 41 11 | F +32 (0)56 68 94 66 | info@willynaessens.be | www.willynaessens.be



Aluminium Schrijnwerkerij • Menuiserie Aluminium

Onderhoud van raambeslag

Naast de reiniging van de aluminiumprofielen raden we ook aan om de beweegbare onderdelen van je ramen jaarlijks te inspecteren en onderhouden.

Controleer de drainagegaten en maak de openingen vrij voor een goede waterafvoer. Smeer scharnier- en sluitpunten van ramen, borsteldichtingen en rails van schuiframen met een speciaal smeermiddel voor aluminium. Door regelmatig onderhoud blijven de beweegbare onderdelen soepel functioneren en voorkom je mogelijke problemen in de toekomst.

Op de werking van raambeslag is een garantie van 2 jaar.

Willy Naessens Industriebouw NV | Kouter 3 | B-9790 Wortegem-Petegem

T +32 (0)56 69 41 11 | F +32 (0)56 68 94 66 | info@willynaessens.be | www.willynaessens.be

Onderhoud van deurbeslag

Naast de reiniging van de aluminiumprofielen raden we ook aan om de beweegbare onderdelen van je deuren jaarlijks te inspecteren en onderhouden.

Controleer de drainagegaten en maak de openingen vrij voor een goede waterafvoer. Smeer scharnier- en sluitpunten van deuren met een speciaal smeermiddel voor aluminium. Door regelmatig onderhoud blijven de beweegbare onderdelen soepel functioneren en voorkom je mogelijke problemen in de toekomst.

Op de werking van deurbeslag is een garantie van 2 jaar.

Onderhoud van automatische schuifdeuren

Reiniging van sporen en rails:

Verwijder vuil, stof en ander vuil van de rails en sporen.

Gebruik een zachte borstel om vastzittend vuil voorzichtig te verwijderen.

Veeg de rails af met een vochtige doek om resterend vuil te verwijderen.

Controleer regelmatig op corrosie en roestvorming en behandel indien nodig.

Controle van sensoren: Test regelmatig de werking van de sensoren die de beweging van de deur detecteren.

Reinig de sensoren met een zachte doek om ervoor te zorgen dat ze niet worden geblokkeerd door vuil of stof.

Stel de sensoren indien nodig opnieuw af volgens de instructies van de fabrikant.

Smearing van bewegende onderdelen: Breng periodiek smeermiddel aan op bewegende onderdelen zoals scharnieren, rollen en lagers.

Gebruik een smeermiddel dat geschikt is voor de specifieke materialen en omgevingsomstandigheden van de deuren.

Controle van veiligheidsvoorzieningen: Test regelmatig de noodstopchakelaars en andere veiligheidsvoorzieningen om ervoor te zorgen dat ze correct functioneren.

Zorg ervoor dat alle veiligheidssystemen voldoen aan de geldende normen en voorschriften.

Algemene inspectie: Voer regelmatig een visuele inspectie uit van de algehele staat van de deur en de bijbehorende componenten.

Controleer op tekenen van slijtage, beschadiging of andere problemen die aandacht vereisen.

Repareer of vervang versleten of beschadigde onderdelen indien nodig.

Raadpleeg altijd de handleiding van de fabrikant voor specifieke onderhoudsinstructies en aanbevelingen.

Plan regelmatig preventief onderhoud in om de veiligheid, betrouwbaarheid en levensduur van de automatische schuifdeuren te waarborgen.

Vanuit Willy Naessens ALU raden wij aan om een onderhoudscontract af te sluiten met de leverancier van de automatische schuifdeur.

Er is een standaard garantie van 1 jaar op een automatische schuifdeur.

Onderhoud van zonnewering

Stof verwijderen: Gebruik een zachte borstel of stofzuiger met een zachte borstelmond om stof en vuil van de screens te verwijderen. Doe dit regelmatig, bij voorkeur maandelijks, om te voorkomen dat stof zich ophoopt.

Vlekken verwijderen: Voor hardnekkige vlekken, maak een mild reinigingsmiddel aan door een paar druppels afwasmiddel toe te voegen aan een emmer met warm water. Gebruik een zachte borstel of spons om de vlekken voorzichtig weg te wrijven. Spoel daarna de screens af met schoon water.

Laat het drogen: Laat de screens volledig drogen voordat je ze weer omhoog trekt.

Vermijd agressieve reinigingsmiddelen: Gebruik geen agressieve reinigingsmiddelen, schurende borstels of hogedrukspuiten, omdat deze de screens kunnen beschadigen.

Periodiek onderhoud: Voer minstens één keer per jaar een grondige reiniging uit om vuil en stof te verwijderen dat zich mogelijk heeft opgehoopt.

Er geldt een garantie van 2 jaar op de screen.

Onderhoud van kitvoegen

Reinigen: Houd de voeg schoon door regelmatig vuil, stof en andere verontreinigingen te verwijderen. Dit kan eenvoudig worden gedaan met een zachte borstel, een vochtige doek en een mild reinigingsmiddel. Vermijd agressieve schoonmaakmiddelen die de voeg kunnen beschadigen.

Inspectie: Controleer regelmatig de conditie van de voeg op scheuren, beschadigingen of losraken. Als je problemen opmerkt, moet je deze snel aanpakken om verdere schade te voorkomen.

Onderhoud: Als de voeg begint te verslechteren, kan het nodig zijn om hem opnieuw te vullen met elastisch voegmateriaal. Verwijder eerst de oude voeg grondig en reinig het oppervlak goed voordat je het nieuwe voegmateriaal aanbrengt.

Bescherming: Overweeg om een speciale voegkit of -afdichting aan te brengen om de voeg te beschermen tegen vocht, schimmel en andere schadelijke elementen. Dit kan helpen om de levensduur van de voeg te verlengen en verdere schade te voorkomen.

Voorkom schade: Probeer overmatige belasting of spanning op de voeg te voorkomen, aangezien dit kan leiden tot scheuren of beschadigingen. Wees voorzichtig bij het schoonmaken of manipuleren van de voeg om schade te voorkomen.

Door regelmatig onderhoud uit te voeren en proactief problemen aan te pakken, kun je de levensduur en prestaties van de elastische voeg verbeteren.

Er is een standaard garantie van 10 jaar op de kitvoegen.
Na 10 jaar dienen de voegen in principe herdaan te worden.