

Extra onderhoudstips

- Schade op het oppervlak van de profielen (bvb. krassen) kan weggewerkt worden met een **specifieke kleurstift of kleurspray**.
- Vermijd contact van aluminium met **andere metalen** zoals staal, koper, zink of lood. Deze andere metalen kunnen door hun verschillende elektrochemische eigenschappen corroderen. Zorg dus steeds voor een isolerende laag tussen beide metalen.
- Vermijd ook rechtstreeks contact met **houtsoorten** zoals eik en notelaar. Deze scheiden een zuur af dat het metaal kan aantasten. Isolatie tussen beide materialen is ook hier aanbevolen.
- Bescherm uw aluminium bij werken met **cement, specie, mortel of kalk**. Neem steeds maatregelen (beschermingsfolie of tape voorzien van een niet-agressief kleefmiddel) om schade door inwerking te voorkomen. Komt er toch cement, specie, mortel of kalk op uw ramen? Spoel dit dan onmiddellijk af met veel zuiver water.
- Controleer en smeer ook regelmatig **hang- en sluitwerk** van ramen en deuren. Doe dit ten minste eenmaal per jaar. Afhankelijk van de frequentie van gebruik moet dit vaker gebeuren. Doe dit onderhoud bij voorkeur in samenspraak met uw SAPA AluminiumVakman. Laat dan meteen ook glas en beglazingsrubbers nakijken.

Geniet van uw SAPA-aluminium schrijnwerk!

Bijkomende vragen of opmerkingen?

Neem contact op met uw SAPA AluminiumVakman.

Hij kan u bijkomend adviseren over het onderhoud en bijstaan bij eventuele herstellingen.

Hoe onderhoudt u uw aluminium schrijnwerk?



Proficiat, u koos voor aluminium schrijnwerk. Een uitstekende keuze. Want aluminium is **sterk en duurzaam**. Het rot, barst, scheurt of roest niet. Verven of vernissen is dan ook niet nodig. Natuurlijk moet u uw aluminium ramen, deuren, verandaprofielen of gevelsystemen wel correct en regelmatig reinigen. Zo behoudt uw aluminium zijn kleur en glans. U beschermt uw aluminium zo ook tegen de inwerking van chemische stoffen. Resultaat: uw aluminium blijft mooier en gaat langer mee.

Sapa onderhoudsadvies

Regelmaat

Twee maal per jaar reinigen is normaal gezien voldoende. Afhankelijk van uw locatie, de aard van de vervuiling en de vervuilingsgraad kan het nodig zijn om vaker te reinigen, bijvoorbeeld vier keer per jaar. 'Vuilbelastende factoren' zijn onder meer spoorverkeer, intensief wegverkeer, zwembaden, nabijheid van de zee (tot 10 kilometer landinwaarts), van stedelijk en/of industrieel gebied. Ook schrijnwerk dat niet 'natuurlijk' gespoeld wordt door de regen, moet vaker gereinigd worden.

Werkwijze

- Spoel het gevelement vóór het reinigen zorgvuldig met **water**. Werk van boven naar beneden tot het grove, losse vuil en opgewaaid zand verwijderd is.
- Verwijder vaste vuilresten best met **een zachte spons**. Gebruik zeker geen scherpe werktuigen zoals messen, staalborstel, staalwol of schuurpapier. Deze kunnen het oppervlak beschadigen.
- Reinig uw aluminium schrijnwerk – samen met het glas – het best met **warm water** (ca. 40°C) en **een neutraal, niet-agressieve zeep of detergent** (neutraal met een pH tussen 6 en 8) om daarna weer af te spoelen met **water**.
- Gebruik een **zachte doek** voor het reinigen en afdrogen.
- Haal ophopend vuil uit de **waterafvoergaten**: dit zorgt ervoor dat water efficiënt naar buiten wordt afgevoerd.
- Verwijder bij ramen die opengaan, ook regelmatig **het vuil aan de binnenkant**.

Vermijd oplosmiddelen zoals benzine, aceton, nagellak-oplosser, zuren (azijn, ...) en sterk alkalische producten (ammoniak, sodium, ...).

Sapa professionele onderhoudsproducten

Zijn onze reinigingstips niet toereikend? Dan biedt SAPA u een gamma professionele onderhoudsproducten **voor de reiniging en conservering** van uw aluminium ramen, deuren, gevel- of verandasystemen. En dat zowel voor de professionele als de particuliere gebruiker. Door het oppervlak te behandelen met deze producten verleent u het een **hoge vuilafstotende werking**. Zo wordt uw aluminium minder snel vuil. Verder onderhoud verloopt makkelijker en sneller.

Krachtreiniger voor geanodiseerde oppervlakken

- Krachtreiniger, beige kleur, 'PH-neutraal'.
- Vernieuwer voor geanodiseerd en brut aluminium.
- Reinigt en verwijdert alle sporen van vuile vingers, potloden, witte vlekken en oxidatie.
- Ook voor verchroomd en roestvrij staal bij non-food toepassingen.

Beschermingsmiddel voor geanodiseerde oppervlakken

- Polijstmiddel, witte kleur, bevat PTFE 'PH-neutraal'.
- Zorgt voor reiniging, kleuopfrissing en bescherming van met RESTAUR-ALU behandelde oppervlakken.
- Beschermt vernieuwde oppervlakken tegen zure regen, zoute lucht en UV-stralen.
- Voorkomt verontreiniging door CO₂, mossen en vlekken.

Krachtreiniger voor poedergelakte oppervlakken

- Krachtreiniger, beige kleur 'PH-neutraal'.
- Ontvet en geeft glans aan gelakte oppervlakken die door de tijd zijn aangetast.
- Reinigt, vernieuwt en beschermt.

Beschermingsmiddel voor poedergelakte oppervlakken

- Polijstmiddel, witte kleur, bevat PTFE 'PH neutraal'.
- Zorgt voor reiniging, kleuopfrissing en bescherming van met RAVIV-LAK behandelde oppervlakken.
- Beschermt vernieuwde oppervlakken tegen zure regen, zoute lucht en UV-stralen.
- Voorkomt verontreiniging door CO₂,mossen en vlekken.

Krachtreiniger voor oppervlakken in structuurlak

- Krachtreiniger, beige kleur bevat PTFE «PH neutraal».
- Ontvet en geeft glans aan oppervlakken in structuurlak die door de tijd zijn aangetast. Reinigt, vernieuwt en beschermt.

Beschermingsspray voor oppervlakken in structuurlak

- Niet-brandbaar gas, ongeveer 40% meer product.
- Spuitvloeistof met hoog bevochtigingsvermogen.
- Reinigt en beschermt snel. Ideaal voor poedergelakte oppervlakken in structuurlak. Verwijdert stof, vuil en vlekken, enz....

Richtlijnen voor al deze producten

Gebruik

- Puur aanbrengen met een niet-pluizend wegwerpdoekje.
- Het te behandelen oppervlak inwrijven en oppoetsen.
- Lees altijd eerst het Werkvoorschrift.
- Vraag eventueel Veiligheidsbladen aan: we bezorgen ze u graag.

Bewaring

- Vorstvrij, droog en koel bewaren.
- De gemiddelde houdbaarheid is twee jaar in een goed afgesloten verpakking.

Ernstige vervuiling? Beschadiging? Vraag advies aan uw SAPA AluminiumVakman.