



ONDERHOUD

1. Hoe onderhoud ik aluminium schrijnwerk?

Aluminium schrijnwerk reinig je het best in één beurt samen met het glas. Dit gebeurt met water, een spons en een neutrale, niet-krassende zeep (pH tussen 6 en 8). Het is belangrijk om geen solventen (benzine, aceton...), alcalische producten (ammoniak, sodium), zure producten (zwavelzuur, acetisch zuur...) of schurende producten (staalwol, zand- of schuurpapier) te gebruiken. Vestig hier ook de aandacht op als je het aluminium schrijnwerk laat reinigen door een externe firma. Zo blijven de profielen in topvorm.

2. Hoe dikwijls moet ik aluminium schrijnwerk reinigen?

In een landelijke omgeving volstaat het schrijnwerk 2 maal per jaar schoon te maken. In 'agressieve' omgevingen dient het schrijnwerk 4 maal per jaar gereinigd te worden. Voorbeelden hiervan zijn: stadsomgeving, nabij een industriegebied, aan de kust, in de buurt van zwembaden,... Schrijnwerk dat niet aan de regen wordt blootgesteld, dient eveneens 4 maal per jaar een gewone reinigingsbeurt te krijgen.

3. Hoe reinig ik sterk vervuild aluminium schrijnwerk?

Voor situaties waarin water en een neutraal detergent niet zouden volstaan, heeft Reynaers Aluminium een aantal producten ontwikkeld:

- > Reynaclean, voor gelakt aluminium schrijnwerk. Dit product reinigt zeer doeltreffend en laat bovendien een beschermende en waterafstotende laag achter op het schrijnwerk.
- > Reynaers Eloxal Cleaner, voor geanodiseerd aluminium schrijnwerk.
- > Reynaers Heavy Duty Cleaner, voor uitzonderlijke gevallen van sterke vervuiling. Dit intensief reinigingsmiddel is geschikt voor alle aluminium schrijnwerk, zowel gelakt als geanodiseerd. Het vuil lost genadeloos op en kan nadien probleemloos worden afgewassen.