



Reiniging & Onderhoud Weneko Kunststoffen B.V.

De producten van Weneko kunststoffen B.V. hebben weinig onderhoud nodig. Af en toe met een sopje over de kunststof kozijnen volstaat al. Uw kozijnen blijven echter nog mooier met onze handige tips over reinigen en onderhoud.

Kozijnen en beglazing

Met het eerste keer reinigen van uw kunststof kozijnen dient u minstens twee dagen te wachten. In deze tijd kunnen eventueel gebruikte afdichtingkitten goed uitharden.

De beglazing kunt u schoonmaken met een sopje van water en spiritus. De kozijnen reinigt u het beste met een sopje van lauw water met groene zeep.

Past u alstublieft op met agressieve, chemische en schurende middelen. U heeft ze voor uw kozijnen echt niet nodig en de middelen kunnen lelijke beschadigingen veroorzaken.

Mochten uw kozijnen niet schoon genoeg worden dan bestaat er een reinigingsmiddel dat bij ons verkrijgbaar is.

Kunststof kozijnen zijn net zo gevoelig voor beschadigen als houten kozijnen. Wij raden u daarom ook aan om bijvoorbeeld tijdens het ramen lappen de ladder niet tegen de kozijnen of onderliggende schroten te zetten. Vooral gekleurde producten kunnen dan lelijk beschadigen. Bij witte en crèmekleurige producten zullen de beschadigingen minder goed zichtbaar zijn, maar ze zijn er niet minder om.

In een aantal situaties kan condensvorming aan de buitenzijde ontstaan.

Dit gebeurt bij een lage buitentemperatuur en een hoge relatieve luchtvochtigheid. Het risico op condensvorming is het grootst in de ochtenduren tijdens het voorjaar en het najaar. De condens verdwijnt zodra de temperatuur buiten (en van het glasoppervlak) stijgt en de luchtvochtigheid afneemt.

Eventuele condensvorming komt niet door een fout in het product, maar is juist een gevolg van de zeer goede warmte-isolatie van de beglazing. Bij beglazing met een hoge thermische-isolatie zoals HR++ beglazing zal dit eerder kunnen optreden dan bij isolerend dubbelglas of enkel glas met een lage warmte-isolatie.

Onderhoud deurcilinders

Zandkorrels op de sleutel en vooral zand in de groeven van de sleutel kunnen de cilinder kapot maken. Houdt u daarom de sleutel zoveel mogelijk zandvrij.

In principe hoeft u de cilinder niet te smeren. Als het omdraaien van de sleutel op een gegeven moment toch zwaar gaat, dan kunt u de cilinder even smeren met grafietspray voor deurcilinders.

Belangrijk is dat u de cilinder nooit met olie smeert. Daardoor wordt de cilinder onherstelbaar beschadigd.

Reinigen ventilatierooster

De ventilatieroosters zijn aan de binnenkant uitgerust met een geperforeerde aluminium ventilatiekap. Deze kap kunt u er af klikken en is er na het reinigen eenvoudig weer op te klikken.

Het binnenwerk van het rooster is na het afhalen van de geperforeerde aluminium kap eenvoudig met een stofzuiger schoon te maken.

S.V.P. Nergens olie in het ventilatierooster gebruiken.

Onderhoud draaikiep beslag, deuren

Draaikiep beslag

Om zo lang mogelijk gebruik te maken van het draaikiep beslag is het raadzaam dit beslag jaarlijks te oliën. Als u in een gebied vlakbij de kust woont is het raadzaam dit vaker te doen, vanwege zout in de lucht en de neerslag. Het onderhoud is eenvoudig. U geeft alle onderdelen zoals aangegeven op het bijgeleverde onderhoudsvoorschrift een druppeltje olie. De beste olie hiervoor is machine olie. Een andere olie liever niet gebruiken.

Deuren

Om het draaien van de deur soepel te houden kunt u het deurbeslag jaarlijks oliën. Geef de beweegbare onderdelen (twee zwenkhaken en de dagschoot), die uit de deur komen als u de deur op slot draait een druppeltje machine olie.