

# Reiniging en onderhoud van kunststof vensters

Het kozijnmateriaal van uw kunststof vensters is gemaakt van weerbestendig, waardevast en onderhoudsarm materiaal. Met de juiste reiniging en het juiste onderhoud hebt u heel lang plezier van uw vensters. Uw vensters blijven geruime tijd mooi en voor u een langdurig bezit.



Om ervoor te zorgen dat u meer plezier van uw vensters hebt, dient u bij de reiniging van het kozijnoppervlak enkele aanwijzingen in acht te nemen. Deze hebben we hier voor u op een rijtje gezet. Ze gelden voor witte en voor gekleurde kunststof vensters.

Neem echter ook altijd de onderhoudshandleidingen in acht die bij de aanschaf of na de montage van uw vensters aan u zijn overhandigd.

## BELANGRIJK!

### BESCHERMINGSFOLIE DIRECT NA DE MONTAGE VERWIJDEREN

Beschermingsfolie beschermt uw vensters tegen schade. De levensduur van de folie is slechts voor de duur van de vensterbouw en montage gepland. Deze folie moet direct na de venstermontage worden verwijderd! Hoe langer de profielen met beschermingsfolie aan de zon worden blootgesteld, des te moeilijker kan de beschermingsfolie verwijderd worden, tot op het punt dat verwijdering helemaal niet meer mogelijk is.

Omgevingsinvloeden, in combinatie met ontbrekende of verkeerde reiniging, kunnen permanente schade aan de profieloppervlakken veroorzaken (zoals een verkleuring op profielen). Omgevingsinvloeden zijn bijvoorbeeld stofmeel en met name bij spoorlijnen roest-, teer- en ijzerdeeltjes alsmede industriestof, roetdeeltjes en ijzerhoudende gazonmest.

## BASISREINIGING BIJ VERVUILING NA DE MONTAGE

Ondanks zorgvuldige montage kunnen vervuilingen door mortelresten, bouwschuim, plaksel, lijm, etc. optreden. De meeste resten kunnen bij het opvolgen van de volgende aanwijzingen probleemloos van witte vensterkozijnen worden verwijderd. Bij kozijnen met gekleurde folie is dit in beperkte mate mogelijk, omdat anders de folie en daarmee het gekleurde oppervlak beschadigd kunnen raken.

### Een reiniging bij vervuiling door cement, tegellijm, minerale pleisters en gevelverf (mogelijk bij witte en gekleurde vensters):

- Het oppervlak met warm water afspoelen, en reinigen met afwasmiddel (idealiter pH-neutraal).
- De vervuiling ca. 5 min laten weken en meerdere keren met warm water besproeien.
- Daarna de vervuilingen met een zachte borstel van het venster verwijderen en herhaaldelijk met warm water afspoelen.

### Een reiniging bij vervuiling door PU-schuim, afdichtingsmiddelen en diverse kunstharspleisters (bij ongecoate witte vensters, bij gekleurde oppervlakken slechts in beperkte mate mogelijk):

- Met een halfhard plamuurmes de vervuiling voorzichtig naar de zijkant wegschuiven.
- Tot slot met een vochtige doek afvegen.

Lijmresten op glazen oppervlakken voorzichtig met een schuin geplaatst scheermesje verwijderen.

## Reiniging en onderhoud van kunststof vensters



### REGELMATIGE REINIGING EN ONDERHOUD

Kunststof vensters moeten regelmatig, maar op zijn laatst bij zichtbare vervuilingen gereinigd worden. Normaal gesproken hebt u voor het schoonmaken van het gladde, poriënvrije en hygiënische oppervlak alleen **een lichte afwasmiddel-oplossing (idealiter pH-neutraal) met een paar druppels in ten minste een liter lauwwarm water en een zachte doek** nodig. Algemene vervuilingen door stof en regen kunnen daarmee snel worden verwijderd. Bij hardnekkige vervuiling is een meervoudige reiniging mogelijk met huishoudelijke middelen **op basis van tensiden**. Voor alle gekleurde vensters moeten deze expliciet voor ‚acryl‘-oppervlakken zijn vrijgegeven.

### VERDERE AANWIJZINGEN VOOR DE REINIGING

Reinigingsmiddelen kunnen verschillende effecten hebben op pvc-profielen. Bij hardnekkige vervuiling, bovendien moeten alleen reinigingsmiddelen worden gebruikt die door het gespecialiseerde bedrijf zijn toegestaan. Volg de doseerinstructies van de fabrikant.

**Ook vervuilingen die niet zijn veroorzaakt door natuurlijke weersinvloeden moeten onmiddellijk worden verwijderd.**

Zo moet bijvoorbeeld bij contact met zonnebrandcrème het oppervlak onmiddellijk worden gereinigd.

Als u bijzonder goed en veilig te werk wilt gaan, kiest u de door uw vensterleverancier aanbevolen speciale onderhoudsmiddelen. Dit geeft ook gedetailleerde informatie over de bestendigheid van kunststof vensterprofielen bij belasting door chemische middelen.

**Informatie over reiniging en onderhoud wordt ook gegeven door de Gütegemeinschaft Kunststoff-Fensterprofilssysteme.**

#### TIP!

**Was uw raamkozijnen inclusief de afdichtingen tot slot met schoon water!**

Als er een mengsel van vuil, reiniger en water op het kozijn achterblijft, dan verdampt het water en de overgebleven verbinding van reiniger en vuil kan in het oppervlak inbranden.

Niet alle producten die als kunststofreiniger worden aangegeven, zijn ook daadwerkelijk geschikt. Neem de volgende aanwijzingen in acht:

#### + Geschikte middelen zijn bijvoorbeeld:

- Afwasmiddel (idealiter pH-neutraal)
- Milde, neutrale universele reiniger
- Reiniger van de vensterbouwer
- Alcoholvrije glasreiniger
- Schoon water

#### – Niet geschikt zijn:

- Oppervlakvernietigende schuurmiddelen of chemicaliën zoals nitroverdunding, benzine, azijnzuur, nagellakverwijderaar, alcohol en dergelijke (let op: ook niet als bestanddeel in de reinigingsmiddelen!)
- Reinigingsmiddelen met sinaasappel- of citroenaroma
- Ammoniakhoudende middelen, ammonia
- Zwavelhoudende middelen (tegelreiniger)
- Zandige of schurende reinigingsmiddelen
- Hulpmiddelen zoals staal- of schuurspons, pannenspons

### GEVOLGEN VAN REINIGINGS- EN ONDERHOUDSFOUTEN

De hier als voorbeeld getoonde schadebeelden kunnen optreden bij ontbrekende of verkeerde reiniging en ontbrekend of verkeerd onderhoud van een kunststof venster en vallen niet onder de garantie.



Uitgever:  
Gütegemeinschaft Kunststoff-Fensterprofilssysteme e.V.  
Am Hofgarten 1-2 | 53113 Bonn  
Tel. +49 228 766 76 54  
info@gkfp.de | www.gkfp.de/en