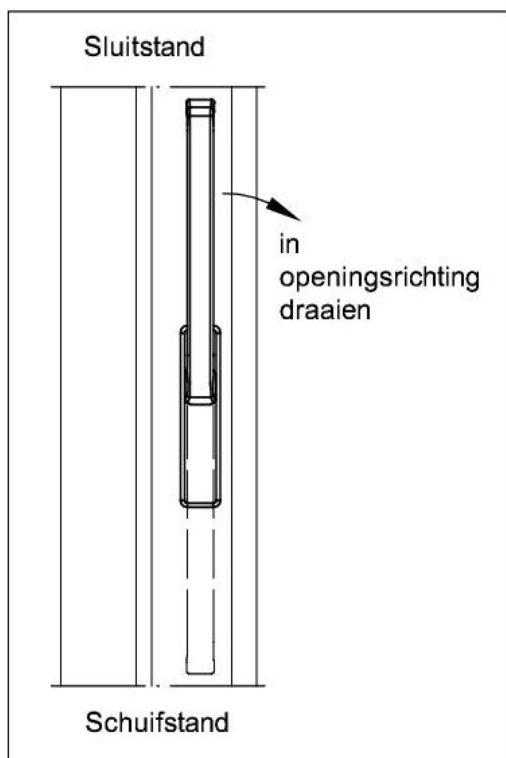




Deze handleiding bevat belangrijke informatie over hoe om te gaan met onze hefschuifdeuren, die volgens de laatste stand van de techniek zijn vervaardigd. Als u de onderstaande aanwijzingen opvolgt, heeft u tientallen jaren plezier van uw hefschuifdeuren.

### **Aanwijzing voor correct gebruik**

Open en sluit de hefschuifdeur altijd voorzichtig. Let bij de bediening van de deur vooral op de juiste positie van de draaigreep.



**1) Draaigreep wijst recht naar boven:**

- ▶ De vleugel is vergrendeld.

**2) Draaigreep 180° in openingsrichting draaien.**

**3) Draaigreep wijst recht naar beneden:**

- ▶ De vleugel is in schuifstand.

## **Veiligheidsaanwijzingen**



### **Gevaar voor letsel doordat lichaamsdelen in de openingsspleet tussen vleugel en kozijn vast komen te zitten**

- Reik bij het sluiten van de hefschuifdeur nooit tussen de vleugel en het kozijn en ga altijd voorzichtig te werk.
- Houd kinderen en personen die de gevaren niet kunnen inschatten uit de buurt van de gevarezone.

### **Gevaar voor letsel en materiële schade door ongecontroleerd, ondeskundig sluiten en openen van de vleugel**

- Geleid de vleugel langzaam met de hand over het gehele bewegingsbereik totdat deze volledig gesloten of geopend is.
- Vermijd altijd dat de vleugel ongecontroleerd dichtslaat.

### **Gevaar voor letsel en materiële schade door het plaatsen van voorwerpen in de openingsspleet tussen vleugel en kozijn**

- Plaats geen voorwerpen in de openingsspleet tussen de vleugel en het kozijn.

### **Gevaar voor letsel en materiële schade door extra belasting van de vleugel**

- Stel de deurvleugel niet bloot aan extra belasting.

## **Aanwijzing met betrekking tot gebruiksbependingen**

Geopende vleugels van hefschuifdeuren evenals niet goed vergrendelde deurvleugels hebben slechts een afschermende werking. Ze voldoen niet aan de eisen voor voegdichtheid, slagregendichtheid, geluidsisolatie, warmte-isolatie en inbraakwerendheid.

## **Verzorging en onderhoud**

### **Juist reinigen**

Kunststof kozijnen kenmerken zich door hun bijzonder duurzame en gemakkelijk te reinigen oppervlak. Lauwwarm water met een mild reinigingsmiddel of spoelmiddel is meestal voldoende om de deuren te reinigen. Als grof vuil niet op deze manier kan worden verwijderd, gebruik dan geschikte reinigingsmiddelen. Schuurmiddelen en huishoudelijke reinigingsmiddelen of glasreinigers met agressieve bestanddelen als alcohol of ammoniak kunnen het glas- en kozijnoppervlak en de afdichtingen aantasten en beschadigen. Verder wordt het gebruik van zachte reinigingsdoeken of -sponzen aanbevolen. Het gebruik van hogedruk- of stoomreinigers is niet toegestaan om het risico van beschadiging van het kozijn uit te sluiten.



- ✓ *De kunststof kozijnen mogen na het reinigen niet worden drooggewreven, omdat bij PVC door het wrijven een elektrostatische lading ontstaat. Hierdoor worden stofdeeltjes weer aangetrokken. Vochtig afvegen met zeepwater daarentegen vermindert de elektrostatische lading en voorkomt hernieuwde elektrostatische oplading.*
- ✓ *Na het inbouwen van het kozijn wordt een eerste reiniging aanbevolen (in ieder geval binnen een periode van 4 weken). Daarna moet het kozijn regelmatig met passende tussenpozen (minimaal elke zes maanden) worden gereinigd.*

### **Afdichtingen controleren**

Om tocht en water permanent buiten te houden, zijn uw deuren voorzien van moderne afdichtingen met een zeer lange levensduur. Controleer de vleugelafdichtingen echter van tijd tot tijd op pasvorm en conditie en maak ze schoon met water en een mild reinigingsmiddel.

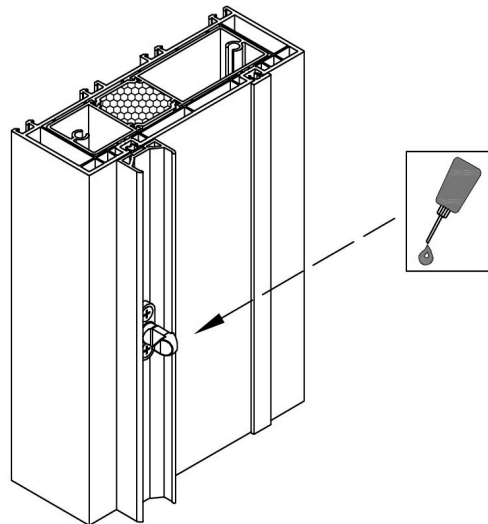
Gebruik bij het onderhoud van de afdichtingen geen oliehoudende smeermiddelen, anders bestaat het risico dat de afdichtingen gaan "plakken". Het gebruik van siliconen en glycerine is toegestaan.

### Hang- en sluitwerk onderhouden

Het hoogwaardige beslag zal u bij een zorgvuldige behandeling geen enkel probleem opleveren. Smeer alle beweegbare vergrendelpunten minimaal één keer per jaar met een zuur- en harsvrij vet of een zuur- en harsvrije olie.

Draai zo nodig de bevestigingsschroeven aan.

Draaigreepzijde  
hefschuifdeur



Maak de looprail regelmatig schoon (houd deze vrij van stof en vuil). Gebruik voor de reiniging van het beslag alleen milde, pH-neutrale (geen agressieve, zure) verdunde reinigingsmiddelen.

### Kwaliteit van het oppervlak behouden

Om de oppervlaktekwaliteit van de profielen, afdichtingen en het beslag langdurig te behouden en verwerking te voorkomen, moeten de volgende punten in acht worden genomen:

- Zorg ervoor dat de hefschuifdeur vrij is van grove afzettingen en vuil. Vooral tijdens de bouwfase moet elke verontreiniging met pleister, specie en dergelijke met water worden verwijderd vóór deze begint uit te harden.
- Zorg ervoor dat de sponningen en het beslag – vooral tijdens opslag en in de bouwfase – zodanig worden geventileerd, dat ze niet aan direct vocht of condens zijn blootgesteld.
- Zorg ervoor dat er geen (continu) vochtige lucht in de gleuven en sponningen kan condenseren.

#### ***Slim ventileren om condensvorming te voorkomen,***

*met name tijdens de bouwfase:*

- ✓ *Dagelijks moet er meerdere keren intensief worden geventileerd (alle ramen ca. 15 minuten volledig openzetten) om de binnenlucht compleet te verversen. Verwarmingsradiatoren dichtdraaien. (Gevolg: aangenaam klimaat, maar geen energieverlies.)*
- ✓ *Vooral bij een hoge luchtvochtigheid, bijvoorbeeld in badkamers en waskeukens of na pleister- of schilderwerkzaamheden, moet er regelmatig worden geventileerd om schimmelvorming te voorkomen.*
- ✓ *Ook tijdens vakantieperiodes moet er voldoende worden geventileerd.*
- ✓ *Bij complexe bouwprojecten moet er eventueel een ventilatieplan worden opgesteld.*



### Hang- en sluitwerk afstellen

Het beslag van de hefschuifdeuren wordt in de fabriek zorgvuldig gemonteerd en afgesteld. Het is daarom meestal niet nodig om het beslag af te stellen.

Neem bij eventuele problemen contact op met uw raamspecialist. Deze is u graag van dienst.