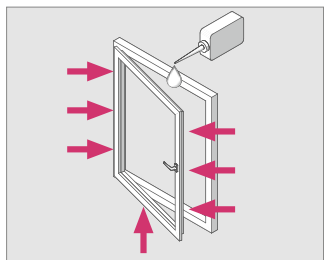


# SIGURNOST, RUKOVANJE, NJEGA I ODRŽAVANJE



## Kako se odvija redovna njega okvira?

Nečistoću od prašine ili kiše uklanjate jednostavno običnim deterdžentom ili sredstvom za njegu REHAU\* i mekanom krpom.

## Kako se odvija redovna njega stakla?

Prozorska stakla čistite čistom, mlakom vodom i kožnom krpom za prozore. Pripremite:

- ne upotrebljavajte agresivne deterdžente, sredstva za njegu i poliranje koja sadrže otapala niti razrjeđivače za čišćenje kao npr. univerzalni nitro razrjeđivač, aceton itd. (vrijedi i za njegu okvira)
- ne upotrebljavajte abrazivna sredstva za čišćenje
- ne upotrebljavajte nikakve tvrde predmete kao što su npr. lopatice, žičane četke, grube spužve itd.

## Na što trebate obratiti pozornost kod tvrdokorne prljavštine?

Zagađivanjem zraka (npr. željezna prašina, industrijska prašina, dizelska čada), primjerice u blizini industrijskih postrojenja ili pored željezničkih pruga i autocesta, mogu nastati tvrdokorne naslage nečistoće.

Za odstranjivanje i sprečavanje tih naslaga preporučujemo redovito čišćenje sredstvom za njegu REHAU\*.

\*Sredstvo za njegu REHAU možete kupiti za:

- bijele/lakirane profile
- kaširane profile.



## Što trebate prvo učiniti?

Molimo vas da odmah nakon ugradnje skinete zaštitnu foliju.

## Kako se odvija održavanje okova?

Kako bi se vaši prozori i dalje bez problema otvarali i zatvarali, pokretne dijelove okova trebali biste najmanje jedanput godišnje podmazati s malo ulja.

### Preporuka:

Da biste osigurali trajnu funkcionalnost dijelova okova, preporučujemo da ih ovlašteni stručni partneri proizvođača REHAU redovito održavaju i provjeravaju njihovu pričvršćenost, pokretljivost i lakoću rukovanja.

## Kako se odvija njega brtvi?

Brtve se čiste vodom i redovito premazuju silikonskim mazivom.

## Za njegu i održavanje prozora potrebno vam je:

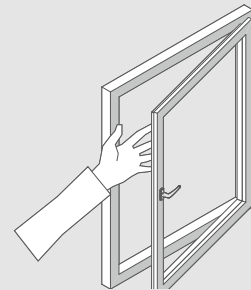
- običan deterdžent za redovno čišćenje stakla i okvira u slučaju male nečistoće
- kožna krpica za savršeno čiste prozore
- sredstvo za njegu REHAU za pravilno čišćenje i njegu okvira, posebno za veliku nečistoću i nečistoću uzrokovana ispušnim plinovima
- ulje za okove koje ne sadrži smolu
- mekane krpe za održavanje ljepote i postizanje sjaja površina profila REHAU
- olovka sa silikonom za podmazivanje brtvi

### Pazite da ne prgnječite prste!

Postoji opasnost da ćete u otvoru između krila prozora i okvira prgnječiti prste.

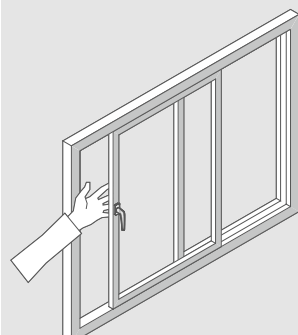
### Prozor:

Kada je prozor otvoren, ne možete isključiti ozljede izazvane iznenadnim udarom vjetra. Stoga zatvorite prozore kada pušte vjetar.



### Klizne stijene:

Kod velikih elemenata, kao što su podizno-klizne stijene, velike težine pomiču se bez primjene velike sile. Tako uz odgovarajuću zamašnu silu mogu nastati teška prgnječenja. Stoga polako i oprezno zatvarajte vrata.



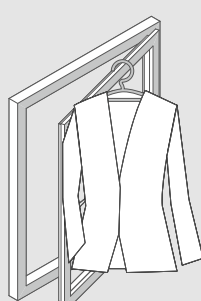
### Spriječite pad kroz prozor!

Posebno u domaćinstvima s djecom pazite na to da prozore nikada ne ostavljate otvorenima bez nadzora.



### Isključite opterećenja!

Krilo prozora nemojte upotrebljavati kao vješalicu niti umjesto ljestvi.



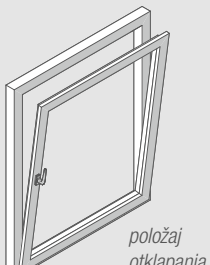
# PRAVILNO RUKOVANJE, NJEGA I ODRŽAVANJE VAŠIH PROZORA

## Napomene o funkcioniranju i rukovanju: otkllopno-zaokretna izvedba

otklapanje prozora  
ručka okomito gore

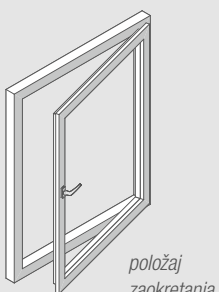


otvaranje prozora  
ručka vodoravno



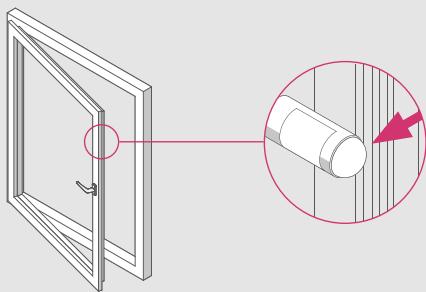
položaj  
otklapanja

zatvaranje prozora  
ručka okomito dolje



položaj  
zaokretanja

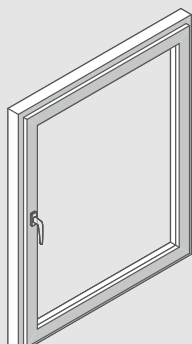
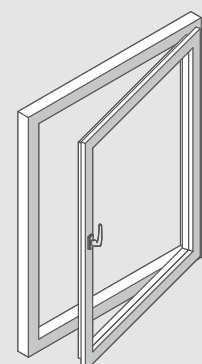
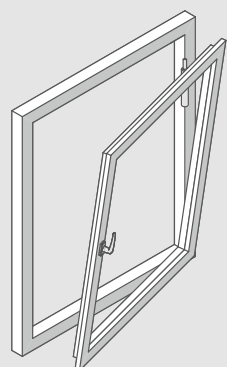
## Podmazivanje brtvi:



## Pogrešno rukovanje – što učiniti?

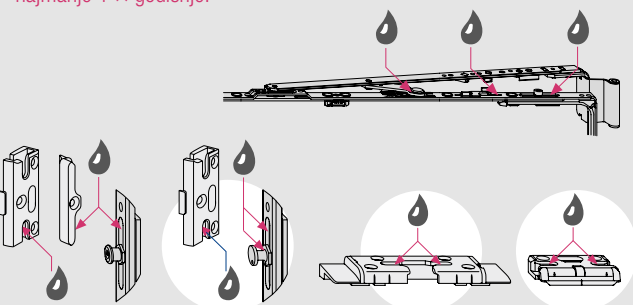
Ako se ručka prozora  
pomakne u položaj  
otklapanja kada je prozor  
već otvoren, krilo će  
se otpustiti iz blokade.  
Postupite na sljedeći  
način:

1. Ručku prozora  
ostavite u položaju  
otklapanja.
2. Krilo posve pritisnite  
na okvir.
3. Ručku okrenite  
za 180°  
prema dolje u  
položaj zaključavanja.
4. Sada možete ponovo  
normalno rukovati  
prozorom.



## Napomene o održavanju okova:

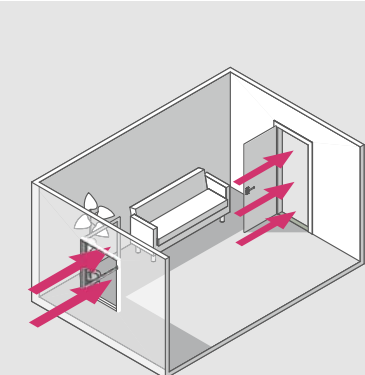
pokretni dijelovi okova podmazuju se  
najmanje 1 x godišnje:



## Napomene o ispravnom prozračivanju:

Moderni prozori nepropusno zatvaraju i na taj način štede energiju za  
grijanje. Zbog te je nepropusnosti vrlo važno redovito provjetravanje jer  
se na taj način regulira zrak u prostoriji i istovremeno sprečava nastaja-  
nje pljesni, šteta na objektu i pogoršanje klime stanovanja.

Učinkovito prozračujete  
ako istovremeno otvorite  
sve prozore. Ako napra-  
vite propuh, zrak će se  
vrlo brzo u potpunosti  
izmijeniti, a građevinski  
elementi prostorije neće  
se ohladiti. Načelno pre-  
poručujemo da izradite  
sustav prozračivanja  
u skladu s normom DIN  
1946-6.



## Vaš ovlašteni partner za prozore:

**REHAU**  
QUALITY

DIZAJN  
PROZORA