

# P+H

P+H PARQUET+  
HOLZBAU AG BERN



## DIE RICHTIGE PFLEGE UND WARTUNG

Zur Werterhaltung Ihrer Fenster aus REHAU Profilen

# EINFACHE PFLEGE

## Tipps zur Reinigung

Was ist als Erstes zu tun?

Bitte ziehen Sie die Schutzfolie direkt nach dem Einbau der Fenster ab.

### Unser Tipp:

Benutzen Sie zur professionellen Reinigung Ihrer Fenster den original REHAU Pflege-Reiniger.

Erhältlich für:

- weiße/lackierte Profile
- folierte/kaschierte Profile



### Wie erfolgt die regelmäßige Pflege des Rahmens?

Durch Staub oder Regen bedingte Verunreinigungen entfernen Sie einfach mit einem handelsüblichen Spülmittel oder dem REHAU Pflege-Reiniger und einem weichem Tuch.

### Wie erfolgt die regelmäßige Pflege des Glases?

Fenstergläser reinigen Sie mit klarem, warmem Wasser und einem guten Fensterleder.

### Bitte beachten Sie:

- Verwenden Sie keine aggressiven oder lösungsmittelhaltigen Pflege- und Poliermittel oder anlösende Reiniger, wie z.B. Kunstharzverdünnung, Aceton etc.

- Verwenden Sie keine Scheuermittel
- Verwenden Sie keine harten Gegenstände wie z.B. Spachteln, Drahtbürsten, raue Schwämme etc.

### Was ist bei hartnäckiger Verschmutzung zu beachten?

Durch Belastungen in der Luft (z.B. Flugrost, Industriestäube, Dieselruß), beispielsweise in der Nähe von Industrie- und Bahnanlagen, können hartnäckig anhaftende Ablagerungen entstehen. Wir empfehlen zur Entfernung und Vermeidung dieser Ablagerungen eine regelmäßige Reinigung.

# RICHTIGE WARTUNG

## Wertbeständigkeit über Jahre

### Wie erfolgt die Pflege der Dichtungen?

Die Dichtungen mit Wasser reinigen und mit einem Silikonstift regelmäßig fetten.

### Wie erfolgt die Wartung der Beschläge?

Mindestens einmal im Jahr sollten Sie den beweglichen Beschlagteilen einen Tropfen Öl gönnen, damit sich Ihre Fenster auch weiterhin reibungslos öffnen und schließen lassen.

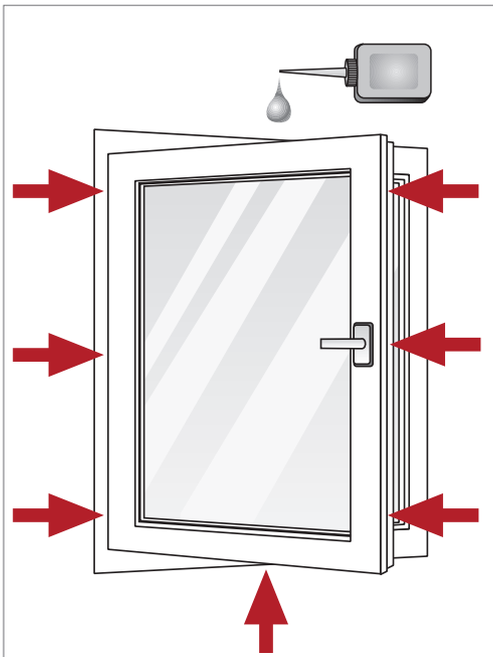
### Das brauchen Sie zur Pflege und Wartung Ihrer Fenster:

- Handelsübliche Spülmittel zur regelmäßigen Reinigung der Gläser und Rahmen bei leichten Verschmutzungen
- Fensterleder für den glasklaren Durchblick

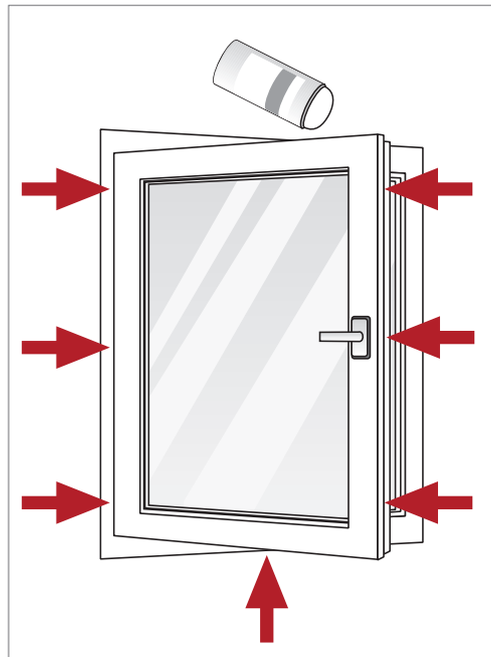
- REHAU Pflege-Reiniger zur fachgerechten Reinigung und Pflege der Rahmen, vor allem bei starken und emissionsbedingten Verschmutzungen erhältlich in Ihrem Fensterfachbetrieb
- Öl für Beschläge
- Weichen Lappen für die Erhaltung der schönen, glänzenden REHAU Profiloberflächen
- Silikonpflegestift zum Fetten der Dichtungen; erhältlich in Ihrem Fensterfachbetrieb

### Empfehlung

Um eine dauerhafte Beeinträchtigung der Funktionen auszuschließen, empfehlen wir die regelmäßige Wartung der Beschlagteile auf festen Sitz, Gängigkeit und Bedienbarkeit durch Ihren REHAU Fensterfachbetrieb.



Beschläge ölen



Dichtungen fetten

# ANGENEHMES KLIMA

## Gesundheit und Komfort

Moderne Fenster und Türen schließen sehr dicht und sparen so eine Menge Heizenergie. Auch die übrige Gebäudehülle lässt durch moderne Baustoffe und Technologien wesentlich weniger Luftaustausch als früher zu. Auf Grund dieser Dichtigkeit ist

regelmäßiges Lüften der Fenster wichtig. Durch kontinuierlichen Luftaustausch wird die Raumluftfeuchtigkeit reguliert und beugt so Schimmelpilzbildung, Bauschäden und Verschlechterung des Wohnklimas vor.

**Im Wohnbereich wird ständig Wasserdampf erzeugt. Man kann von folgenden Mengen ausgehen:**

In einem 4-Personen-Haushalt wird während eines Tages ca. 10 Liter Wasser an die Raumluft abgegeben.

Deshalb:

Sorgen Sie für frische Luft in Ihren Räumen und tauschen Sie die feuchte Raumluft durch frische, trockene Außenluft aus.



*Atemluft des Menschen*

*1 - 2 Liter pro Tag und Person*



*Kochen (bis 4-Personen-Haushalt)*

*1 - 2 Liter pro Tag*



*Wäschetrockner*

*1,5 - 2,5 Liter pro Tag*



*Zier- und Topfpflanzen*

*0,5 - 2 Liter pro Tag*



*Duschen und Baden*

*0,5 - 1 Liter pro Tag und Person*

**Was kann bei zu wenig Lüften passieren?**

- Zunahme der Luftfeuchtigkeit in den Räumen
- Durchfeuchtung des Mauerwerks
- Schäden in der Bausubstanz
- Schimmelpilzbildung

# EFFEKTIV LÜFTEN

## Energieverluste minimieren

### Dauerlüftung:

Bei dieser Belüftungsart wird das Fenster gekippt, was lediglich zu einem geringen Luftaustausch und dadurch meist zu einem längeren Öffnungszeitraum führt.

### Stoßlüftung:

Durch das gleichzeitige Öffnen aller Fenster und Türen entsteht ein Durchzug, der die Luft in Ihren Wohnräumen in nur zwei bis vier Minuten gänzlich erneuert. In dieser Zeit kühlen die Bauteile nicht aus. Eine effektive Art der Belüftung, die Energieverluste minimiert und Heizkosten spart.

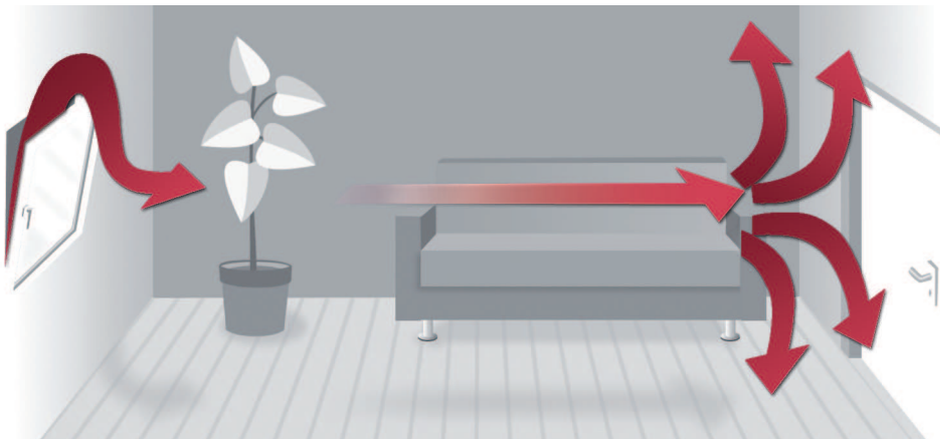
### Warum ist regelmäßiges Lüften so wichtig?

- Regulierung der Raumluftfeuchtigkeit und -temperatur.
- Ersetzen verbrauchter Atemluft durch unverbrauchte Frischluft
- Vermeidung von Schweißwasser und Schimmelpilzbildung
- Voraussetzung für gesundes Klima und angenehme Lebensbedingungen

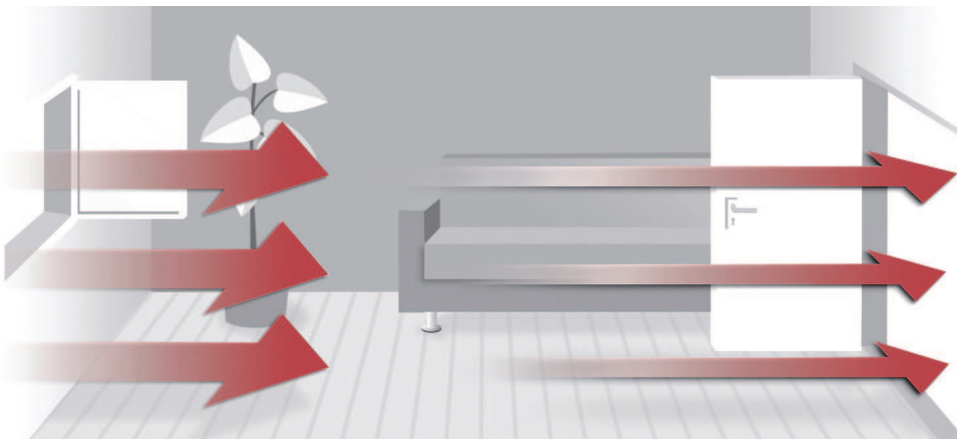
Beim Lüften im klassischen Sinn geht viel Heizungsluft und damit wertvolle Energie verloren. Dazu ist es nur schwer möglich immer im richtigen Zeitintervall zu lüften.

Setzen Sie daher auf die REHAU Fenstersysteme mit integrierter Lüftungstechnik.

Ihr REHAU Ansprechpartner berät Sie gerne.



Dauerlüftung



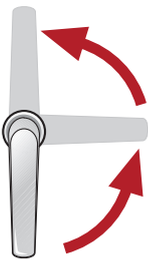
Stoßlüftung

# KORREKTE BEDIENUNG

## Funktionen und Handhabung

### Dreh-Kipp-Ausführung

Fenster kippen  
Griff senkrecht oben

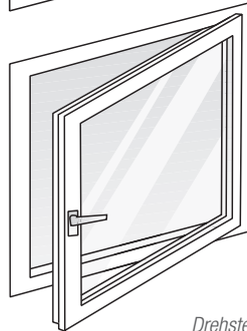


Fenster öffnen  
Griff waagerecht

Fenster schließen  
Griff senkrecht unten



Kippstellung



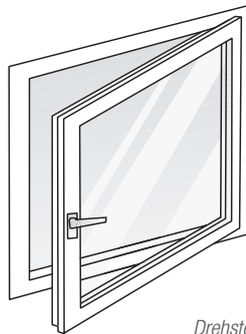
Drehstellung

### Dreh-Ausführung



Fenster öffnen  
Griff waagerecht

Fenster schließen  
Griff senkrecht unten



Drehstellung

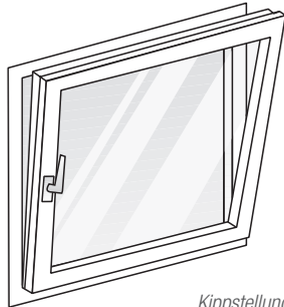
### Kipp-Ausführung

Entweder: Fenster kippen  
Griff senkrecht oben



oder:  
Fenster kippen  
Griff waagerecht

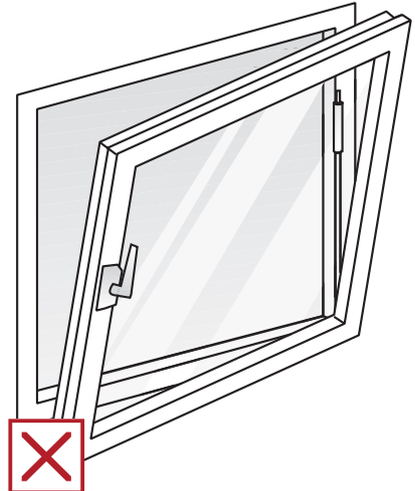
Fenster schließen  
Griff senkrecht unten



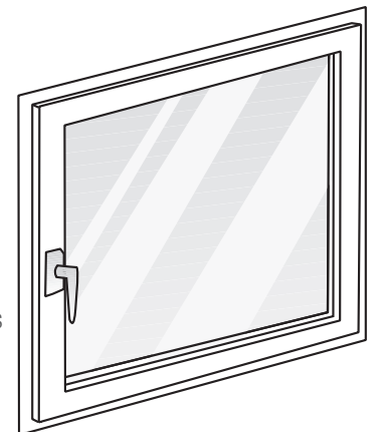
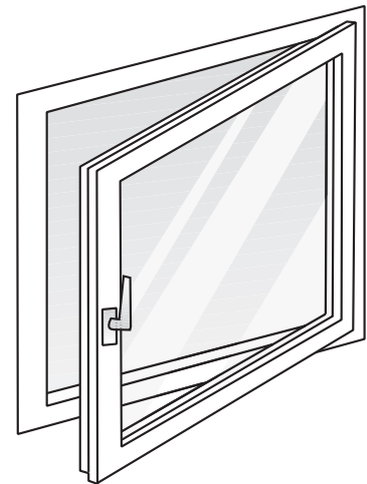
Kippstellung

### Fehlbedienung – was tun?

Wird der Fenstergriff bei bereits geöffnetem Fenster in die Kippstellung gebracht, löst sich der Flügel aus seiner Verriegelung. Gehen Sie bitte wie folgt vor:

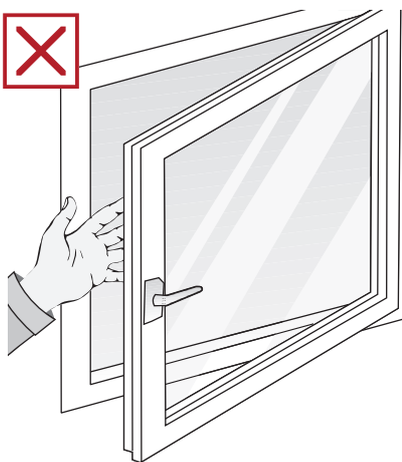


1. Lassen Sie den Fenstergriff in Kippstellung.
2. Drücken Sie den Flügel komplett an den Rahmen.
3. Drehen Sie den Griff um 180° nach unten in die Verriegelungsposition.
4. Nun können Sie das Fenster wieder normal bedienen.



# WICHTIGE ANMERKUNGEN

## Hinweise zur Fensterbenutzung



### **Einklemmen vermeiden**

Im Öffnungsspalt zwischen Flügel und Rahmen besteht die Gefahr des Einklemmens.

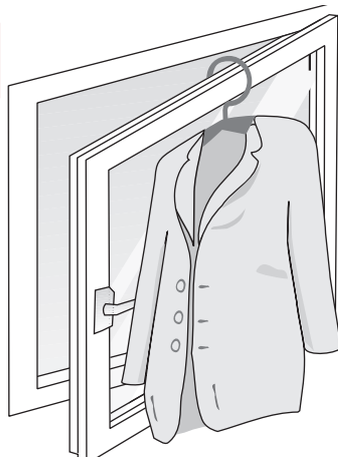
Bei offen stehendem Fenster sind Verletzungen durch Windstöße nicht auszuschließen.

Verriegeln Sie Ihre Fenster bei Windeinwirkung.



### **Absturz verhindern**

Achten Sie insbesondere in Haushalten mit Kindern darauf, dass Fenster niemals unbeaufsichtigt geöffnet bleiben.



### **Belastungen ausschließen**

Bitte benutzen Sie den Fensterflügel nicht als Garderobe oder Stehleiterersatz.

# HOCHWERTIGE MARKENQUALITÄT

Fenster aus REHAU Profilsystemen



Mehr als 40 Jahre Erfahrung haben REHAU zu einem der führenden Hersteller von Fenster-Profilsystemen gemacht. Seit jeher konzentriert auf die perfekte Kombination aus bewährtem Know-how und Fortschritt, sind Fensterprofile von REHAU ein Sinnbild für zukunftsweisende Lösungen – für Qualität, auf die Sie sich verlassen können.

Von Ihrem qualifizierten Fensterfachbetrieb zu fertigen Fenstern verarbeitet und exakt an die Erfordernisse Ihres Eigenheims angepasst, setzt sich der Qualitätsgedanke auch mit dem Einbau fort: Geschulte Mitarbeiter, unterstützt von modernster Technik, engagieren sich dafür, auch auf Ihrer Baustelle bestmögliche Resultate zu erzielen.

Bereits im Vorfeld werden die Rahmenbedingungen dafür geschaffen: Ihr Fachbetrieb berät Sie kompetent zu allen Themengebieten rund ums Fenster, von der Gestaltung über die Sicherheit bis hin zum Wärme- und Schallschutz, und begleitet Sie serviceorientiert vor und nach dem Einbau. Sie erhalten Qualität in jeder Hinsicht – für prima Perspektiven.

**Fragen Sie Ihren qualifizierten Fachbetrieb nach wirtschaftlichen und vielseitigen Fenstern aus REHAU Profilsystemen und machen Sie es sich mit Markenqualität bequem!**

# P+H

P+H PARQUET+  
HOLZBAU AG BERN

Weissensteinstrasse 4  
CH-3000 Bern 5  
Tel.: +41 (0)31 385 28 28  
Fax: +41 (0)31 385 28 29  
E-Mail: [info@phbe.ch](mailto:info@phbe.ch)  
Web: [www.phbe.ch](http://www.phbe.ch)

DFF00643 02.2015