



Lebensqualität bekommt frischen Aufwind



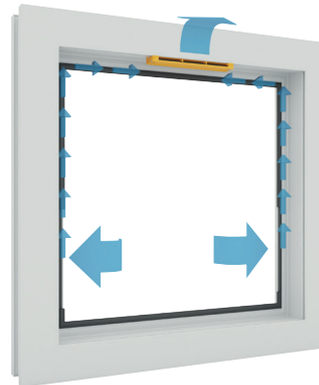
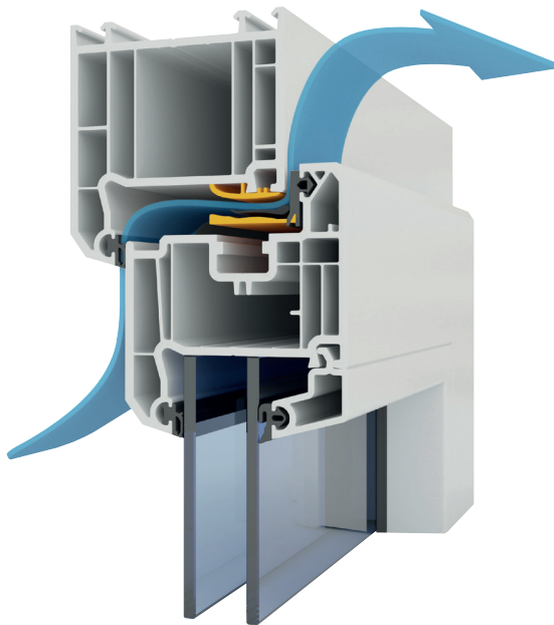
Ihre Fenster atmen auf – unsichtbar & nutzerunabhängig

Frischluft rein, Feuchtigkeit raus – genau das ermöglicht Ihnen das neue MACO-VENT-Fensterfalzventil. Direkt in den Fensterfalz von Kunststofffenstern integriert sorgt es zuverlässig und konstant dafür, dass die Feuchtigkeit abtransportiert wird und frische Außenluft einströmen kann – und das ohne Ihr Zutun und bei geschlossenem Fenster!

Die Funktion des Fensters wird in keiner Weise beeinträchtigt:
Es kann auch weiterhin nach Belieben gekippt oder geöffnet werden.



Ihre Vorteile auf einen Blick



- **Ohne Ihr Zutun:**
Für eine konstante, natürliche Lüftung – auch wenn Sie nicht zuhause sind!

- **Schöne Optik:**
Das Ventil ist verdeckt liegend und damit unsichtbar im Fensterfalz integriert.
- **Pluspunkt Aerodynamik:**
Die integrierte Windstoßsicherung vermeidet Zugluft und wärmt die von außen einströmende Luft vor.
- **Gesundheitsfördernd:**
Bakterien- und Schimmelbildung gehören damit der Vergangenheit an.

- **Montageclou:**
Das Ventil wird unkompliziert und ohne Fräsarbeiten im Fensterfalz montiert und ist durch wenige Handgriffe nachrüstbar.
- **Wertesichernd:**
Schützen Sie Ihrer Immobilie vor Feuchteschäden!
- **Wirtschaftlich:**
Günstige Anschaffungskosten, kein Verschleiß & kein zusätzlicher Energieaufwand.
- **Wartungsarm:**
Einfach gereinigt und schnell gewartet – auch ohne Fremdfirmen!
- **Zuverlässig sicher:**
Einbruchhemmung und Versicherungsschutz bleiben dank geschlossenem Fenster aufrecht.

MACO-VENT-Fensterfalzventil

Geregelter Luftaustausch bei geschlossenem Fenster

Prüfergebnisse nach FUS-Test: Gemessene Differenzdrücke nach DIN 1946-6 in Pascal [Pa], um den Luftvolumenstrom [in m³/h] bei Kunststoffelementen zu ermitteln*:

DIN 1946-6 [Pa]	2 Pa	4 Pa	8 Pa	10 Pa	
1 Paar MACO-Fensterfalzlüfter	3,1 m³/h	4,0 m³/h	5,5 m³/h	6,5 m³/h	

*Schaltvorgang und Luftleistung sind profil- und beschlagsabhängig und können sich ggf. ändern.