

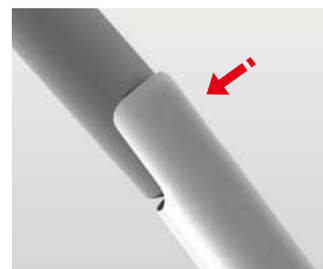
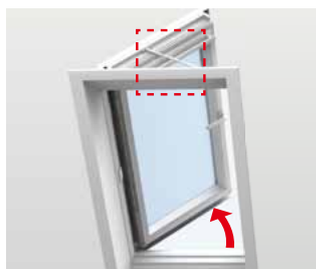
Aletta di ventilazione con filtro

Aria fresca anche quando la finestra è chiusa: tirare la barra di manovra fino al primo scatto per aprire l'aletta di ventilazione. La finestra resta chiusa ma aria fresca potrà entrare attraverso il filtro che trattiene insetti, polvere, neve, ecc.



Apertura e chiusura della finestra

Aprire la finestra girando la maniglia e aprendo il battente fino a che sia assicurato dal braccetto. Chiudere la finestra spingendo il braccetto. Chiudere il battente.



Pulizia del vetro

Pulire il vetro con un panno soffice e pulito, o con pelle di daino, o con una spugna pulita, soffice e non abrasiva oppure con un tergivetro per finestra pulito e non metallico. Per la pulizia del vetro è normalmente sufficiente dell'acqua pulita. Possono eventualmente essere utilizzati ordinari detersivi per la casa non abrasivi. L'acqua dolce pulisce in maniera migliore il vetro. Di conseguenza, in zone in cui l'acqua è dura, si consiglia di aggiungere un po' di detersivo all'acqua. Infine, asciugare il vetro.



Attenzione

- Evitare qualsiasi contatto di materiali siliconici con la vetrata.
- Non utilizzare prodotti di pulizia abrasivi.
- Non utilizzare prodotti chimici per la pulizia del vetro.
- Evitare il contatto con oggetti appuntiti o abrasivi inclusi gioielli.
- Non tentare di rimuovere lo sporco dal vetro senza averlo prima bagnato con acqua.
- Se si dovessero eseguire dei lavori in prossimità del vetro, proteggerlo con un telo di plastica pulito per evitare che spruzzi o schegge di materiale aggressivo e/o abrasivo possano danneggiarlo.



Minimizzare i fenomeni di condensa

Nelle stanze con un elevato grado di umidità possono verificarsi fenomeni di condensa sul vetro interno. Questo fenomeno può essere ridotto installando il radiatore sotto la finestra ed arieggiando la stanza frequentemente, per brevi periodi.



Pulizia della finestra

La superficie bianca in poliuretano può essere pulita con normali detersivi per la casa.



Pulizia del raccordo

Liberare il raccordo da foglie e detriti per permettere il regolare deflusso dell'acqua piovana.



Neve e ghiaccio

E' importante assicurarsi che l'acqua possa sempre scolare dalla finestra e dalle grondaie circostanti.

Quindi neve e ghiaccio dovranno essere rimossi sia da sopra la finestra che dall'area circostante; così pure foglie e altri detriti che dovessero accumularsi dovranno essere rimossi dal raccordo e dalle grondaie per permettere all'acqua che si scioglie di fluire liberamente.

