

2.3 Che cosa è importante fare per evitare la formazione di condensa e muffe

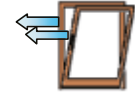

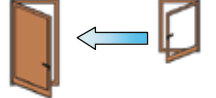
Finestre Agreen garantiscono ottime prestazioni termiche e di tenuta all'aria.

Se non utilizzate in modo corretto, in ambienti critici con forte tasso di umidità nell'aria (es. bagno, cucina, etc.), potrebbe manifestarsi il fenomeno della condensa.

Utilizzo corretto:

- Riscaldare a sufficienza tutte le stanze, anche quelle non frequentemente utilizzate;
- Utilizzare sempre porte provviste di guarnizioni per dividere ambienti caldi da quelli freddi (ad esempio porte che danno su garage o cantine).
- Arieggiare in modo mirato gli ambienti.

Metodologia scambio aria

	Minuti	Note
Anta ribalta 	60	Il tempo necessario per il ricambio provoca il raffreddamento delle superfici interne (pavimento pareti etc.) e successivi tempi lunghi per il ripristino della temperatura dell'ambiente nei periodi invernali.
Anta battente 	10	Tempi molto brevi che permettono un veloce ricambio dell'aria con un rapido ritorno alla temperatura iniziale.
Corrente d'aria tra due aperture 	2	

Modalità e tempi suggeriti per il ricambio dell'aria in un ambiente 4x4 è di 2,8 h.

3. Foglio di istruzioni

I prodotti

Latte detergente

Pulitore intenso senza solventi per serramenti e tapparelle in profili di alluminio anodizzato o in materiale poliuretano e per tutte i serramenti e tapparelle in PVC.

Pulitore speciale COLOR

Pulitore lavabile tensioattivo adatto a tutte le superfici, anche quelle verniciate a fuoco, di porte e finestre, come anche per i profili rivestiti. Pulisce inoltre senza aloni il vetro, metallo e superfici in PVC.

Manutenzione guarnizioni

Per la cura e la funzionalità delle guarnizioni. Mantiene la flessibilità ed evita in estate l'incollaggio delle guarnizioni ed in inverno il congelamento delle guarnizioni ai profili.

Olio per ferramenta

Per la cura e la funzionalità della ferramenta e cerniere. Mantiene le qualità di scorrimento delle parti mobile ed evita con ciò l'attrito che porta di solito alla rottura dei metalli e inoltre fa da protettore aggiunto contro la corrosione.

Applicazione dei prodotti

Pulitura delle superfici

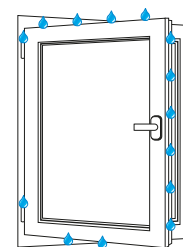
Agitare il pulitore prima dell'uso e versarlo direttamente su un panno che non lascia peli. La superficie si pulisce premendo leggermente nella direzione in lunghezza del profilo. Evitare movimenti circolari del panno durante la pulizia. Nel caso di parti molto sporche si può tranquillamente ripetere l'azione.

Manutenzione delle guarnizioni

Consigliamo di trattare 2 volte l'anno le guarnizioni, dopo averle pulite, con lo stick di manutenzione per guarnizioni.

Manutenzioni della ferramenta

Consigliamo di oliare tutte le parti meccaniche mobili della ferramenta 2 volte l'anno.



4. Garanzia

I serramenti Agreen sono garantiti da difetti di fabbricazione per un periodo di 24 mesi dalla data dell'acquisto; la data di acquisto deve essere dimostrata da un documento probante (fattura, scontrino fiscale, ecc.). Gli obblighi del produttore sono limitati alla riparazione o, a sua discrezione, alla sostituzione del prodotto o delle parti difettose. In caso di necessità rivolgersi al centro di assistenza.

La presente garanzia non copre:

- controlli periodici, manutenzione, riparazioni o sostituzioni di parti soggette ad usura;
- costi relativi a trasporto, spostamenti o installazione del presente prodotto;
- danni causati da un uso improprio, errori di utilizzazione o non corretta installazione, inosservanza delle norme infortunistiche;
- danni causati da incendio, acqua, agenti atmosferici, fenomeni naturali, moti pubblici ed ogni altra causa non dipendente dal produttore;
- autorizzati dal produttore e/o eseguite secondo normative tecniche e di sicurezza diverse da quelle vigenti nel paese di progettazione e produzione del prodotto.

Nessuna responsabilità potrà essere addebitata al produttore o ai suoi rivenditori/distributori per danni accidentali o indiretti derivanti dalla violazione delle condizioni di garanzia. Questa garanzia è soggetta alla legislazione vigente nel paese in cui ha sede la ditta produttrice che potrebbe in alcuni Stati derogare ai principi sopra indicati; per ogni controversia sarà competente il tribunale del luogo in cui ha sede il produttore.

5. Ambiente

Contribuiamo attivamente alla salvaguardia dell'ambiente grazie alla realizzazione di prodotti con elevate prestazioni di isolamento termico. Essi permettono di risparmiare energia per il riscaldamento ed il condizionamento degli ambienti e di ridurre l'emissione di CO₂.

ATTENZIONE!

Per lo smaltimento si consiglia di affidarli all'azienda comunale autorizzata.

MANUALE PER IL CORRETTO USO DEI SERRAMENTI AGREEN

Agreen
Finestre in PVC

Grazie

Gentile Cliente,
la ringraziamo per aver scelto i nostri prodotti e servizi.

Tutti i serramenti Agreen sono progettati e realizzati per coniugare estetica e funzionalità e garantirne le qualità nel tempo.

La invitiamo a leggere con attenzione questo libretto dove troverà alcuni consigli utili per l'uso e la cura dei suoi infissi.

1. FATTI PER DURARE PER SEMPRE

Una finestra, oltre a rappresentare un importante elemento di design architettonico ha il delicato compito di regolare il passaggio di aria e luce isolando nel contempo da inquinamento acustico, polveri sottili, caldo, freddo, eventi climatici.

Al serramento vengono richiesti infatti alti requisiti tecnici da mantenere nel tempo.

Per garantire il mantenimento dell'efficienza dei serramenti Agreen, è importante prestare attenzione alla superficie dei profili e dei vetri, all'integrità delle guarnizioni e al corretto funzionamento dei meccanismi.

2. L'USO

Consigli utili per il corretto utilizzo dei prodotti Agreen.

Al fine di garantire un corretto funzionamento dell'infisso per evitare danni causati da disattenzioni o manovre errate, riportiamo di seguito cosa fare e non fare nell'uso quotidiano dei vostri serramenti.

2.1 Manovre delle finestre a battenti con anta a ribalta

Posizione maniglia



MODALITÀ DI APERTURA/CHIUSURA

Anta ribalta:
per aerazione continua del locale (prevista di serie sui serramenti Agreen).

Anta ribalta:
per micro aerazione (prevista di serie sui serramenti Agreen).

A battente:
solo per un breve e intenso ricambio d'aria o per la pulizia del vetro.

Chiuso:
quando non è necessaria l'aerazione, per garantire isolamento termico e acustico ed evitare intrusioni.

Nel caso in cui ci si trovi in presenza di forti correnti d'aria, consigliamo l'utilizzo di particolari accessori che evitino lo sbattere delle ante aperte.

2.2 Cosa non fare

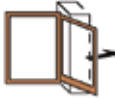
Per evitare danni a cose e persone è opportuno non:

1



Frapporre ostacoli nello spazio aperto fra anta e telaio.

2



Spingere l'anta contro la spalletta del muro.

3



Sovraccaricare l'anta.

4



Inserire la mano tra anta e il telaio in fase di chiusura.

5



Sporgersi in maniera eccessiva dalla finestra;

6



In caso di forte raffiche di Vento, lasciare aperta o aprire la finestra con scarsa attenzione.

È inoltre importante seguire questi accorgimenti:

- accompagnare l'anta con la mano per chiudere la finestra dalla posizione di ribalta;
- quando la finestra è aperta, fare attenzione agli spigoli vivi;
- non posizionare fiamme vive vicino al serramento (le fonti di calore non devono essere a meno di 50 cm dal serramento);
- arieggiare in modo adeguato gli ambienti;
- eseguire l'innalzamento e l'abbassamento dell'avvolgibile tenendo la cinghia con entrambe le mani per evitare di farla scorrere con eccessiva velocità (la movimentazione della cinghia deve essere eseguita sempre frontalmente);
- non lasciare la finestra aperta in presenza di bambini non vigilati.

Agreen
Finestre in PVC

STARPUR S.R.L.
Via Flli Buscetto
84014 Nocera Inferiore
www.agreenfinestre.com
info@agreenfinestre.com