

Skötselråd nya fönster

Här får du skötselråd för dina fönster. Du får också ta del av nyttiga och användbara funktioner och handgrepp.

Hanterar du dina fönster på rätt sätt så lever de längre.

Rengöring

Glas

Fönsterputsning:

- Börja med att spola av glaset, använd rikligt med vatten innan glaset/rutan rengörs.
- Vi rekommenderar rengöring med vatten och handdiskmedel.
- Glas ska rengöras med rengöringsutrustning som är fria från grus och skräp.
- Använd mjuka verktyg såsom gummiskrapor eller tygtrasor och eftertorka noga.
- Använd inte starkt alkaliska eller aggressiva rengöringsmedel, lösningsmedel eller skarpa verktyg.
- Låt inte fönsterputsmedlet ligga och dra.
- Ett fönsterputsmedel med högre alkalitet än PH 8 ska undvikas.
- Läs putsmedlets innehållsförteckning noggrant, för att försäkra dig om att det inte skadar den målade träytan.
- Klisterlappar, silikonrester eller dylikt tas bort med ett rakblad. Blöt först upp klisterlappar/etiketter med vatten i några minuter. Använd en så kallad klickskrapa med försiktighet. Försäkra dig om att det inte finns några skador på rakbladet och se till att bladets vinkel mot glaset inte överstiger 30 grader.

Stålskrapor får inte användas för rengöring av glas.

Tänk på att:

- Glas är ett skört material, men rätt inmonterat tål glaset i våra produkter en hel del påfrestningar.
- Om isolerglasets utsätts för snabba temperaturväxlingar kan detta orsaka termiska spänningar i glaset. Isolerglas kan absorbera så mycket värme att spänningarna får glaset att spricka på ett karakteristiskt sätt. Något som kan orsaka snabba temperaturväxlingar, och som därför ska undvikas, är t ex mörka persienner och gardiner. Likaså om fönstren monteras där det förekommer kraftiga slagskuggor.
- **Skador som uppkommer på grund av ovanstående ersätts inte av SP Fönster.**
- **Skador på glas orsakade av egen monterad solskyddsfilm eller annat som klistrats på glaset ersätts inte av SP Fönster.**

Ytbehandlade snickerier

Rengöring av ytbehandlade snickerier görs med hjälp av en fuktig trasa och handdiskmedel. Vid svårare smuts så rekommenderas rengöringsmedel för keramikhållar, t ex SIDOL

Utvändig aluminiumbeklädnad

Se rengöring för ytbehandlade snickerier. Även bilvårdsprodukter kan användas för den utvändiga aluminiumbeklädnaden.

Inåtgående fönster med 2-vägsfunktion



Öppna/stäng

När handtaget är i nedfällt läge är fönstret stängt. För att öppna fönstret tryck ner knapparna på ovan- och undersidan för att göra det möjligt att vrida handtaget.



Vädringsläge

När handtaget är i sidoläge är det möjligt att fälla fönstret inåt för vädring. På vissa handtag behöver man inte låsa upp enl. ovan för att vädra.



Sidohängt läge

När handtaget är i uppfällt läge är det möjligt att öppna fönstret inåt. För att öppna fönstret måste man trycka ner knapparna enl. ovan som en säkerhetsfunktion. Observera att i detta läge kan fönstret öppnas helt. Var försiktig så inte något faller ut från fönstret.



OBS! Vid frihängande persienn i fönster med vädringsfunktion måste persiennlinan spännas något om persiennen ska vara nedfälld i vädringsläge. Persiennen låser i nederkant mot magneten och spännes med hjälp av linan som låses i linlåset.

Tänk på att trycka tillbaka fönsterbågen i stängt läge när du skiftar läge mellan vädrings- och sidohängt läge.

Inåtgående fönster 2+1 Öppna mellan glaset



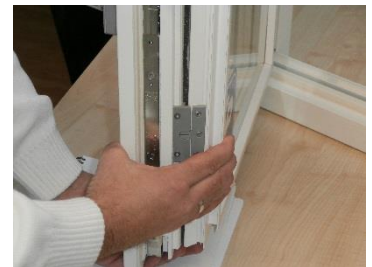
Öppna glaset

Börja neder till. Ta tag i bågarna enl. bilden till vänster. Dra isär. Ta sen ovan till och dra isär enl. bilden till höger. Gör samma moment på ev. övriga låspunkter.



Stäng glaset

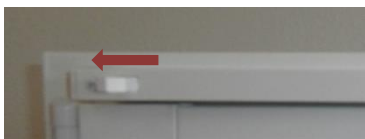
Tryck ihop bågarna. Var noga med att de trycks ihop tillräckligt enl. bilden till höger. Upprepa momentet på varje låspunkt.



Ventiler i fönster

Reglering av luftflöde

För öppet/stängt läge skjuts knapparna i sidled. När de är fällda utåt är ventilen öppen och när de är fällda inåt är ventilen stängd. Se till att tilluftsventilen är åtminstone till hälften öppen, dvs knapparna pekar åt samma håll.



Fällda utåt, ventilen är öppen



Fällda inåt, ventilen är stängd

Rengöring

Filtret i Biobe-ventilen bör rengöras åtminstone två gånger per år, helst vår och höst. Ta bort ventilen genom att lossa de skruvar som fäster komponenterna i fönsterkarmen. Inne i filterhuset finns ett cellplastfilter som kan dammsugas rent. Dammsug luftkanalen och återmontera delarna.

Kom ihåg, när ventilen återmonteras, att rikta luftöppningen uppåt så att luften bättre blandas med Inomhusluften. Vid behov kan ventilens flödesöppning även riktas nedåt om t.ex. en fönstersmyg, gardinlist e.d. kräver detta.

Värt att veta

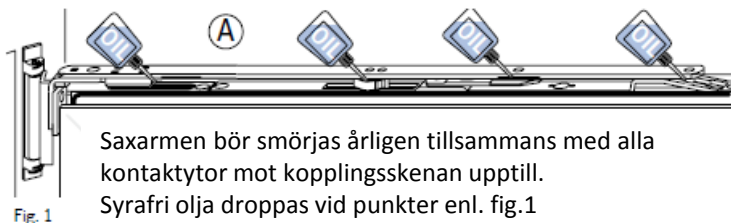
Drag

Den vanligaste orsaken till drag är otäta fönster. Kontrollera att fönstrets vanliga tätningslister fungerar och att de överensstämmer med monteringsanvisningen för din luftväg. Ventilen skall normalt vara öppen. Vid väderlek med extrem kyla eller stark vind kan du begränsa öppningen alternativt stänga den helt.

Kondens

Uppstår varaktig kondens mellan glasen i fönstret kan det vara tecken på att tryckbalansen i huset är fel. Ventilationssystemet bör då ses över för att säkerställa ett undertryck i bostaden/kontoret och därmed en riktig luftströmning. Det kan även bero på att fönstret är otätt. Kontrollera fönstrets vanliga tätningslister så att de överensstämmer med monteringsanvisningarna för din luftväg.

Underhåll av beslag till inåtgående fönster med 2-vägsfunktion



Låsbeslagets ingående delar bör kontrolleras regelbundet för att försäkra sig om ett långvarigt brukande.

Följande underhåll bör utföras årligen:

- Alla rörliga delar samt alla slitytor på beslaget bör påföras fett. Använd enbart rengörings-/ underhållsmedel som inte påverkar korrosionsskyddet på beslagsdelarna.
- När någon form av ytbehandling som målning av fönster/fönsterdörr skall utföras, var noga med att skydda samtliga beslagsdelar.
- Karmfäste och spanjolett bör inoljas årligen. Vid behov, tag bort kåpan till karmfästet och för på en droppe olja. Ytterligare ställen där olja skall påföras (se fig. 2) är vid låskolvorna över och under låshuset (se fig. 3).
- Beslagsdelarna bör inoljas en gång per år. Använd vaselin samt annat passande fett på kontaktytorna (se fig. 4,5,6). Glidytan på låskolvorna (D) måste inoljas med en syrafri olja. Beslaget illustrerat på bilden behöver inte vara identiskt med vad som är monterat i fönstret.

Spanjoletter och flerpunktslås är smorda och dess funktion är kontrollerad vid leverans. För att bibehålla en god funktion, samt öka produktens livslängd, bör låshus, kolvar och bromsöverföring smörjas med några droppar olja 1-2 gånger per år.

Lämpligt smörjmedel är ASSA låsspray, även godkänt för låscylindrar.

