

Skötsel­anvisning fönster

Rengöring

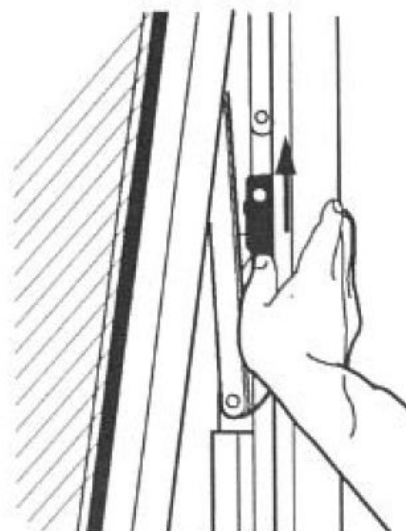
Den normala fönsterputsningen utförs lättast med en trasa, borste eller gummiraka. Tvätta med varmt vatten, tillsatt med en tesked såpa eller motsvarande per liter vatten och drag av med en gummiraka eller en torr trasa. Den utvändiga tvättningen bör även omfatta karm och båge.

Om förhållandena vid normal tvättning inte medger att man slösar med vatten eller om glasytorna är små, kan glasen rengöras med vanligt fönsterputsmedel, medan karm och båge avtorkas med en fuktig trasa, med putsmedel.

Etiketter på nya rutor tas bort genom att blöta upp dem med vatten. Etiketterester eller andra orenheter tas försiktigt bort genom bruk av putsmedel för keramiska ytor, typ spishällar.

Barnspärr

Fönstret är säkrat så att minderåriga inte kan öppna fönstret mer än 10 cm. Barnspärren träder i funktion automatiskt. Spärren är placerad på karmens högra sida. Den görs åtkomlig genom att fönstret öppnas på glänt, och frigörs därefter enkelt genom att den skjuts uppåt/utåt. Se figur 1. Spärren hakar även i när fönstret slagits runt till putsningsläge.



Figur 1: Barnspärr

Lister och beslag

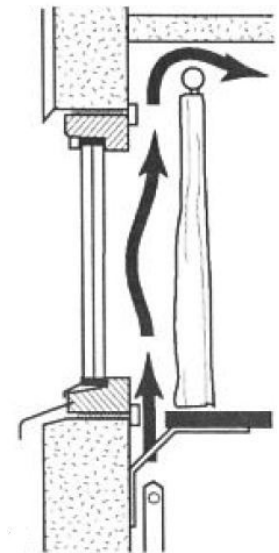
Tätning­slister mellan karm och båge och tätning­sbånd vid isolerrutor får inte över­målas/laseras. Färg eller lasyr som kommer på lister, band eller skenor ska genast torkas av. Spanjoletter, fönsterbromsar, gångjärn och övriga beslag får inte övermålas eftersom deras funktion då försämras. För att fönster ska fungera tillfredsställande fordras normalt att beslagen rengörs och smörjs minst en gång om året. Spanjolettens låskolvar och låshus smörjs med tunn silikonolja eller annan vattenfri olja. Tätning­slister ska hållas rena och hela. Skadade lister ger luftläckage och ska bytas.

Underhåll av täckmålade ytor

Invändigt krävs normalt endast rengöring i form av tvättning med vatten och mildt rengöringsmedel. Vid eventuell ommålning görs först en lätt slipning med fint slippapper och därefter grundning med alkydfärg. Stryk en andra gång med alkydfärg.

Kondens på fönstrets insida

Kondens på fönstrets insida uppkommer då varm och fuktig rumsluft kyls ned vid en kall glasyta och avsätts i form av imma eller vattendroppar på glaset. Otillräcklig eller icke fungerande ventilation ger även upphov till kondens på fönster. Djupa fönster-nischer och fönsterbänkar liksom täta gardinarrangemang kan hindra värmen från radiatorer att strömma upp efter fönstret och värma glasytan. Fönsterbänkar bör därför monteras med en springa mellan fönstret och fönsterbänken. Risken för kondens minskar hos fönster som monterats med glasets insida långt in mot rummet. Se figur 2.



Kondens på fönstrets utsida

Hos välisolerade fönster kan under speciella omständigheter kondens uppkomma på yttre glasets utsida. Orsaken är att fönstret isolerar så effektivt att ingen värme tränger ut till fönsterrutans yttre glas. En klar natt kan yttre glasets utsida därför bli kallare än utomhusluften. Om luftfuktigheten samtidigt är hög kan den avsättas som tillfällig kondens på den kalla glasytan. Kondensen uppstår som regel på natten och försvinner under morgontimmarna. Välputsade fönster minskar risken för att kondensen fäster på glaset.

Figur 2: Montering av fönsterbräda