

BRUKS- OCH UNDERHÅLLSANVISNINGAR FÖR PVC FÖNSTER

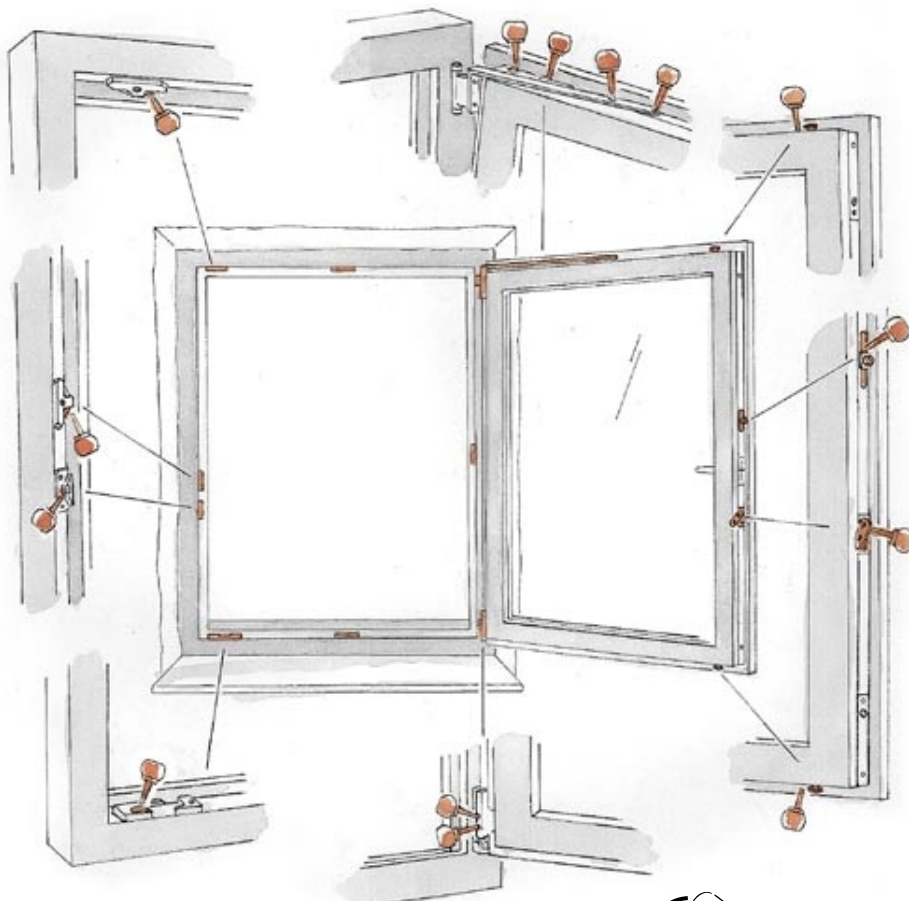
Det rekommenderas att man läser och följer dessa anvisningar för ett tillfredsställande användande av den köpta varan.

I. RENGÖRING

Fönster och dörrar skall man behålla i bra skick och man får inte glömma dess regelbundna rengöring. Nedsmutsning tas bort med hjälp av mjuk tvättsvamp eller liten trasa genom att använda milda och kemiskt neutrala rengöringsmedel. I synnerhet får man inte använda frätande-, lösningsmedel eller medel som kan göra repor på fönsterglas och profiler. Då och då skall man kontrollera avrinningsöppningar som garanterar korrekt avledning av vatten om öppningarna är rena. Minst en gång om året skall man också smörja tätningar med fett.

II. UNDERHÅLL AV BESLAG

För att säkerställa ofelbarhet av beslag skall man göra följande minst en gång om året: göra visuell kontroll av beslagssättning och skruva fast fästskruvar, smörja och olja rörliga delar och förreglingar av beslag, delar som skall smörjas måste vara torra och rena.



* Använd endast maskin smörjmedel utan kåda eller syra

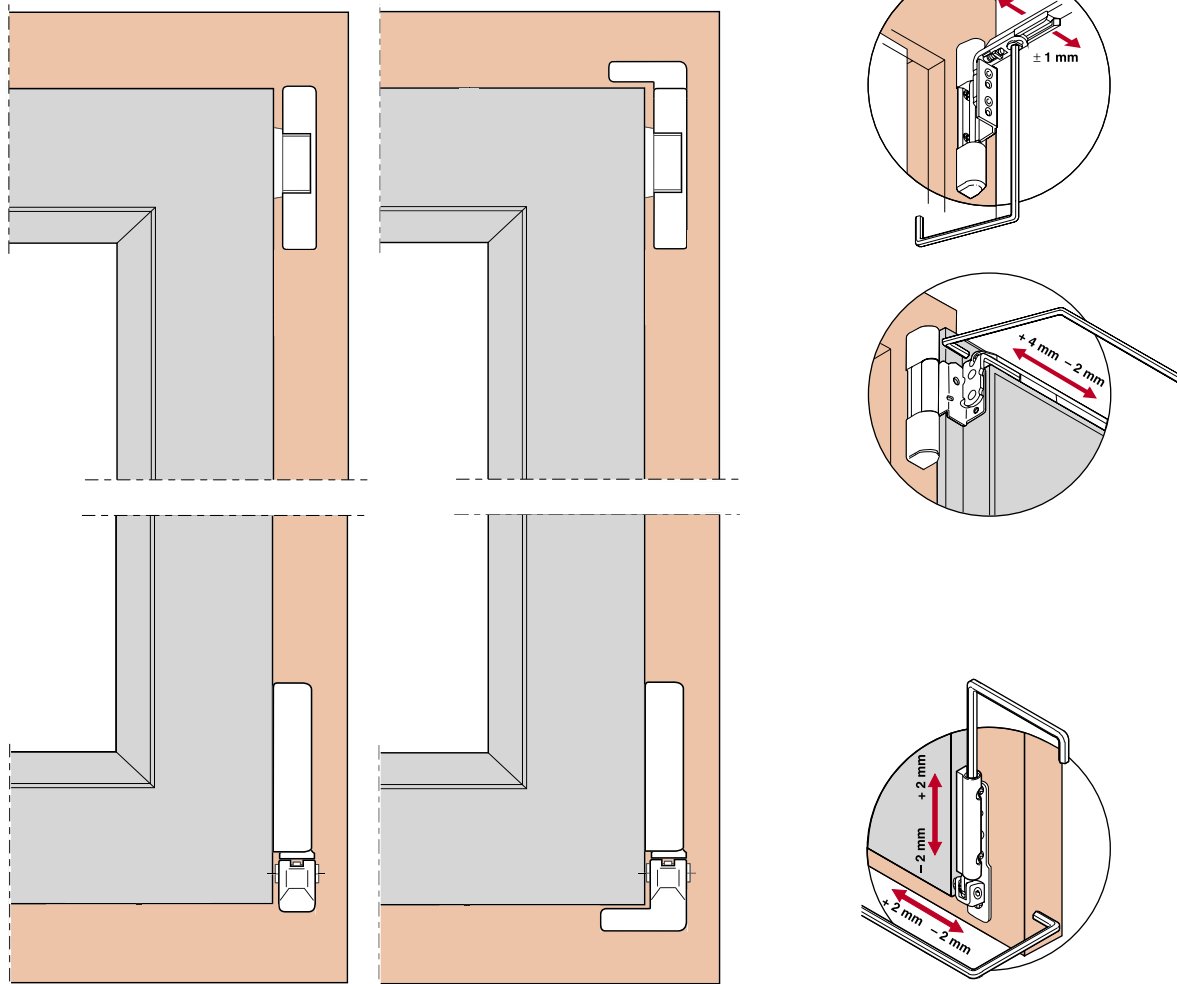
III. JUSTERING AV BESLAG

ROTO fönsterbeslag som används av Firma BAJCAR är försedda med justerbara beslagsdelar med hjälp av vilka man kan göra sido- och höjjusteringar och justering av tryckkraft.

Plats för beslag på ramen

(inkl. beslagsskydd)

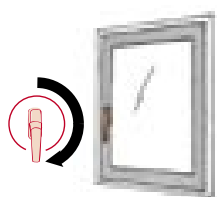
Justering (endast vid behov)



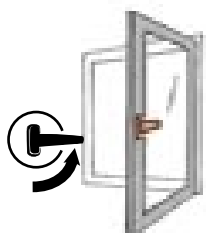
De ovannämnda justeringar får göras av en kvalificerad installatör som vet hur respektive beslagsdelar fungerar och vilka relationer som finns mellan dem.

IV. BRUKSANVISNING OCH SÄKER ANVÄNDNING AV FÖNSTRET

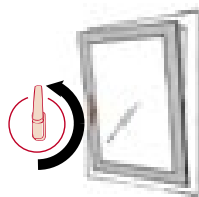
Funktioner vid öppning



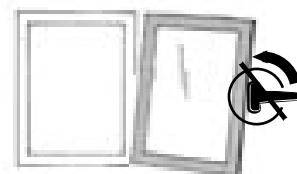
låst



öppningsbart

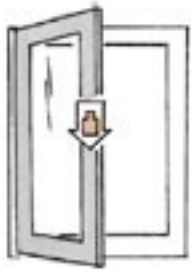


vädringsläge

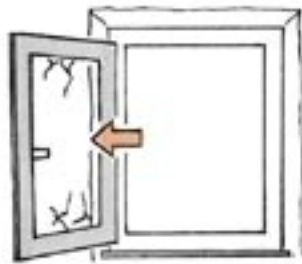


Handtaget bör inte vridas när fönstret är öppet

För att bibehålla produktens kvalitet och ett säkert användande av produkten bör följande anvisningar åttlydas



Undvik att tynga ner bågen



Tryck inte fönsterbåge mot karmen.



Undvik att placera föremål mellan karm och båge.



För att göra fönstret barnsäkert rekommenderas installation av knapp- eller nyckel-låst handtag



Fönstret bör inte stå öppet vid stark vind



Varning! Håll inte handen mellan karm och båge när fönstret stängs

V. VENTILATION

Fönster som tillverkas nu för tiden är mycket täta vilket gör att luftfuktighet höjs på grund av minskat luftutbyte i byggnaden. Minskat luftutbyte skall kompenseras av tät vädring eller installation av extra ventilationsutrustning (som är tillgängliga i Firma Bajcar handelsoffert) som leder till sänkning av relativ fuktighet.

Om fönsterglas ytter- eller inneryta når daggpunkt uppstår det vattenånga som alltid finns i luften. Om luften kyls ned, till exempel, av fönsterglasets kalla yta, ökar den relativa fuktigheten vid samma vattenvolym i luften. Mängd av vattenånga som kan absorberas av luft är begränsad och med anledning av detta bildas kondensvatten när denna kapacitet överskrids. Fuktighet som inte avleds från rum kondenseras i de kallaste platserna och genom att tränga in i byggnadsstruktur skapas fördelaktiga förhållanden för utveckling av svamp och mögel. Vattenånga som finns på fönsterglas tyder på dess stora täthet och först och främst otillräcklig ventilation. Den mest effektiva och billigaste metoden att motverka detta är frekvent vädring av rum.