**Auktoriserat Fönsterunderhåll innebär att:**

* Återanvända klassiska träfönster och bibehålla husets utseende.
* Behålla originalfönstren från tiden före 1970 ( med kärnved, 2 års torkning, täta årsringar och hög densitet ) och de bästa träfönstren från 70-, 80-, 90- och 00-talen, är rätt miljöval och krettsloppstänkande.
* Bevara och återskapa husets/fastighetens estetik.
* Skräddarsy rätt åtgärd för varje fönster.
* Publicera pedagogisk fönsterinformation.
* Lämna 5-årig Normgaranti på arbete och färg samt 10-årig garanti på silikonkitt och tätningslist.
* Kvalitetssäkrat enligt ISO 9001, miljösäkrat enligt 14 001 och socialt ansvarstagande enligt ISO 26 000.

 **Auktoriserat Fönsterunderhåll och energieffektivisering**

* Montera energiglas eller isolerruta.
* Montera nya tilluftsdon. ( ventiler, diffursor )
* Montera nya tätningslister.

 **Varför träfönster original?**

* Bättre anpassade till byggnadens arkitektur. ( Nya fönster kan förfula fasaden. )
* Ger huset karaktär, skapar trivsel och bjuder på variation.
* Originalfönster är kulturhistoria och förhöjer närmiljön.
* Ekologiska träfönster är rätt miljöval. ( Behöver ej klimatkompenseras. )
* Bättre fastighetsekonomi att renovera och underhålla träfönster.

**Varför går nedbrytning fortare på fönster jämfört med husfasad?**

* Stora temperaturskillnader mellan fönstrens ute- och inneklimat.
* Alla luft- och vattenföroreningar utgör en påfrestning på färgsystemet.
* Smuts sliter på färgskiktet.
* Fukt och kondens samlas runt fönstren och bidrar till nedbrytningen.
* Trä, kitt, glas, plåt, aluminium och gummi har olika utvidgningskoefficienter, som skapar spänningar mellan dessa ämnen.

 **Auktorisationsnämnd-Fönster rekommenderar:**

* Se över fönstren varje vår för att upptäcka ev. defekter i färg, kitt, spröjs, glas, hörn, beslag och plåt.
* Tvätta rent utvändigt målade ytor på karm och båge samtidigt med fönsterputsning 2 – 4 gånger/år.

**Auktorisationsnämnd-Fönster / AN auktoriserar kompetenta företag i Sverige, som arbetar med behovsanpassat fönsterunderhåll och energieffektivisering enligt AN:s kvalitets- och miljösäkring.**

 **AN, juni 2012**