

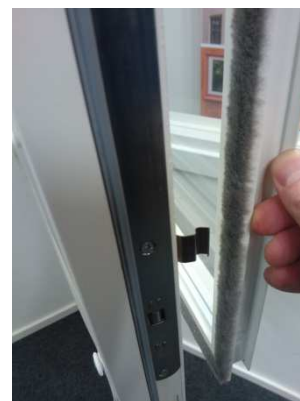
Skötsel och underhåll

Så här rengör du dina nya fönster



Lägenhetens fönster har renoverats med energiglas (LE-glas.) Glaset är monterat i fönsterkonstruktionens ytterbåge.

LE-glas står för lågemissionsglas vilket betyder att glaset har en tunn färgneutral beläggning på **insidan av ytterglaset** som tillåter kortvågig solvärme att stråla in, men som hindrar långvågig rumsvärme att stråla ut.



Åtgärden förbättrar inomhusklimatet genom att minska kallraset och strålningsdraget samt reducerar behovet av uppvärmning.

Utsidan av ytterglaset påverkas inte men insidan av ytterglaset kan vid putsning uppfattas som något sträv p.g.a. beläggningen men kan i allt väsentligt hanteras som vanligt glas.

Här nedan får du en skötselrekommendation med tips om hur du hanterar och rengör dina fönster med LE-glas för bästa resultat.

- Undvik avtryck av hand fingrar eller smutsiga handskar vilket ger fettfläckar på glasytan.
- Använd vanligt fönsterputsmedel samt rikligt med vatten. Använd mjuk, luddfri trasa eller gummiskrapa.
- Rödsprit eller aceton löser vissa föroreningar. Sidol, Häxan, Brillo eller annat skonsamt putsmedel kan polera bort andra föroreningar. Putsmedlet tvättas bort med rödsprit. Tvätta sedan glaset på vanligt sätt.
- Metallavlagringar kan se ut som repor., avlägsnas med en svag syra, t.ex. citronsyra, ättikssprit.
- **OBS! Använd aldrig skarpa metallföremål eller stålull för att skrapa bort hårt sittande föroreningar.**

Kom ihåg!

Glas repas lätt av hårda vassa partiklar. Vid användning av polermedel skall dessa vara mycket finkorniga, i annat fall erhåller man lätt hårfina repor.

Man skall inte låta fönsterrutan bli för hårt nedsmutsad, då det är svårare att rengöra utan att repa.

Alkaliska material typ cementputs angriper glas. Får man denna typ av material på glaset skall man rengöra glaset så snabbt som möjligt.

Generell skötselrekommendation för pulverlackerade produkter

Generellt kan pulverlackerade produkter rengöras med de svagt alkaliska rengöringsmedel (PH 7 – 9) som förekommer på marknaden om de doseras efter rekommenderad mängd som anges för respektive rengöringsmedel.

Däremot bör rengöringsmedel innehållande slipmedel undvikas. Denna typ av rengöringsmedel rekommenderas oftast till rengöring av VVS produkter av porslin eller liknande. Man skall också undvika att använda rengöringssvamp med slipande effekt typ Scotch Brite vilket kan orsaka repor i lackskiktet.

Beträffande rengöring med andra kemiska produkter måste man beakta vilken sammansättning pulverfärgen har och hänsyn måste tas till respektive pulverfärgskvalitets kemikalieresistens.

De flesta kvaliteter tål emellertid att utsättas för exempelvis terpentin och lacknafta, alkoholbaserade produkter, ammoniak samt svaga natriumhydroxidlösningar.

Man skall undvika att utsätta lacken för lösande kemikalier som aceton, etylacetat och bensin.

Vid reparations eller omålning rekommenderas slipning med 400" slippapper därefter rengöres ytan med t-röd. Ytan övermålas med våt färg rekommenderad av respektive färgleverantör. Om skadan gått igenom färgskiktet rekommenderas grundlackering med wash respektive etsprimer innan övermålning.

Skötsel av tätlistor

Tätlistor ska hållas rena och hela. Skadade lister nedsätter i betydande grad isoleringsförmågan och skall bytas ut.

