



Sol & Belysningslösningar

Solskyddsfilm

### Allmänt

Solskyddsfilm är en metalliserad polyesterfilm som reflekterar solljuset och solvärmén. Filmen monteras vanligen på insidan av fönsterglas, vilket hindrar värmen från att komma in.

### UV, blekning och värme

Filmen blockerar 98-99 % av ultraviolett strålning (UV). UV utgör c:a 40 % av blekningsprocessen. Resterande delar är värme, ljus och övrigt. Hur mycket värme och ljus som stoppas/strålas in beror på vilken film som väljs, se separata provkort.

### Rengörning

Filmen kan tvättas. Filmen har ytterst ett repsäkert skikt som gör att den tål gummiskrapor m m, som används vid fönstertvätt. Se separat instruktion.

### Montering

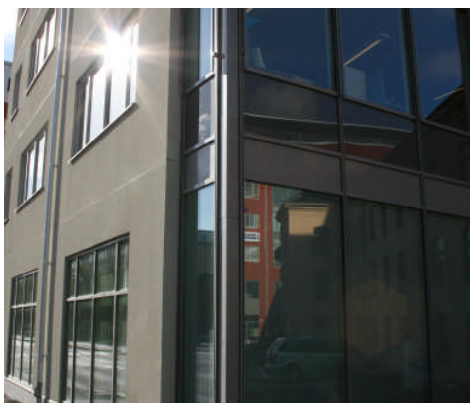
Filmen monteras vanligen på insidan av fönstret. I vissa fall monteras filmen på utsidan. Skillnaden beror på vilket glas och vilken ram som finns. En felaktig montering kan förstöra glaset. Detta bör projekteras individuellt.

### Livslängd

Invändigt monterad solskyddsfilm har en normal livslängd på 15-25 år. Utvändigt monterad film har en normal livslängd på omkring 10 år, beroende på slitage. Filmen åldras inte utseendemässigt.

### Färger

Det finns ett stort utbud av färger. Detta är standardfärgerna: Silver, Bärnsten, Koppar, Svart, Neutral och näst intill klar.



---

**Adress:**  
LDT AB  
Box 2080  
SE-191 02 SOLLENTUNA

**Tel:**  
08-653 76 00  
**Fax:**  
08-645 30 00

**Internet:**  
[www.ldtab.com](http://www.ldtab.com)  
**E-post:**  
[ldtab@ldtab.com](mailto:ldtab@ldtab.com)