



LDT AB

Sol & Belysningslösningar

Splitterskyddsfilm

Allmänt

Splitterskyddsfilm är oftast en klar polyesterfilm i många lager, som håller glasbitarna på plats om glaset skulle spricka. Filmen uppfattas som helt klar och syns normalt inte. Olyckor, sabotage, explosioner, inbrottsförsök - oavsett orsak håller splitterskyddsfilmen ihop glasbitarna för att skydda människor och inventarier. Filmen kan i princip monteras på allt glas i alla miljöer. Vanliga applikationer är förskolor, kontor, skolor, ingångsdörrar och skyltfönster. Splitterskyddsfilmen är framtagen för skydda mot glas men har visat sig effektiv även i att försvåra inbrott.

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 samt vilken säkerhetsnivå som önskas. För att uppnå maximalt skydd och säkerhet kan filmen kantförseglas och skruvas i karmen eller väggen. För glassäkring finns Europeiska normer som SS-EN 12600 och SS-EN 356, vilka filmen uppfyller.

Livslängd

Invändigt monterad splitterskyddsfilm 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

Den vanligaste färgen är klar men splitterskyddsfilmen finns att få med solskydd i och då finns färgerna: Klar, Silver, Neutral m fl.



Adress:
LDT AB
Box 2080
SE-191 02 SOLLENTUNA

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

Internet:
www.ldtab.com
E-post:
ldtab@ldtab.com