



BE COOL...



Glas er æstetisk, men...

Kontorbygninger, skoler, fabrikker og endda private hjem inkorporerer i stigende grad mere og mere glas. Men uanset hvor moderne og æstetisk tiltalende disse bygninger ser ud, er de generelt plaget af **overophedning om sommeren, varmetab om vinteren og kraftig blænding fra solen.**

Gardiner eller persiener holder det synlige lys ude, men varmen forbliver fanget mellem gardinerne og vinduet.

Air-condition er en meget praktisk løsning, i hvert fald indtil elektricitetsregningen dumper ind gennem brevsprækken.

Fakta om glas og solenergi

FAKTUM... Produktiviteten på arbejdspladsen falder med 40%, når temperaturen kommer op på 25°C

FAKTUM... Høje temperaturer fører til sygdom og personalefravær

FAKTUM... Uheld på arbejdspladsen stiger med 30%, når temperaturen kommer op på over 25°C

FAKTUM... Tre af de varmeste somre, der nogensinde er registreret, indtraf i de seneste 15 år

FAKTUM... Kontorarbejdere, der blev udsat for en temperatur på 25°C, reducerede produktiviteten med 50%

FAKTUM... Dagslys er meget skarpt, selv når det er overskyet. Resultatet er ofte blænding og generende reflekser på computerskærme, hvilket belaster øjnene og giver hovedpine.

Solar Gard® reducerer varme og blænding

Når der installeres Solar Gard®, reflekteres op til 80% af solens varme. Man undgår fuldstændigt ubehagelig lokal høj varmeudvikling samt irriterende blænding og reflekser på computerskærme, og filmen giver derfor et behageligt indeklima.

At regulere varme og blænding på arbejdspladsen drejer sig ikke kun om komfort. Der findes bekendtgørelser, der håndhæver dette behov:

Arbetsministeriets bekendtgørelse nr. 96 af 13. februar 2001, kapitel 5, sektion 25 kræver: "Vinduer og ovenlys skal være udført, placeret og eventuelt afskærmet således, at de ikke medfører blænding [...]" eller "overophedning".

Kapitel 4, sektion 20 kræver: "Arbejdspladsen skal være placeret og indrettet, så den ansatte ikke påvikes unødigt af [...] stråling, ekstreme temperaturer [...]"

Mere effektivt energiforbrug hele året rundt

Solar Gard® vinduesfilm sikrer mere effektiv nedkøling om sommeren. Om vinteren fungerer visse Solar Gard®-film også som et isolerende lag, der hjælper med at reducere varmetab gennem glasset ved at holde noget af varmen inde.

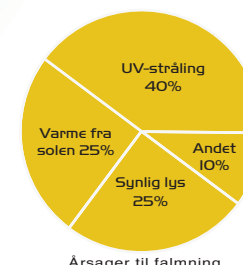
På denne måde kan I maksimere energiuudnyttelsen og minimere forbrugsudgifterne, idet I vil komme til at betale mindre for elektricitet og gas. Alt i alt betyder det, at I kan forhøje jeres bygnings værdi betydeligt.

Hjælper med at forebygge falmning af interiøret

Falmning er skadeligt for alle materialer, og gardiner og tekstiler er specielt sårbare.

Varme er en væsentlig bidragende faktor, hvad angår falmning, og det samme er gældende for synligt lys, men den vigtigste årsag til falmning er UV-stråling.

Alle Solar Gard®-film fjerner næsten 100% af UV-strålingen.



Forbedrer bygningsæstetik

Som følge af det store udvalg af farver og nuancer kan man vælge Solar Gard®-film, der passer til enhver bygningsstil. Solar Gard® er den ideelle renoveringsløsning, der kan give ældre bygninger et friskt nyt udseende. Filmene giver endvidere nye bygninger en kreativ finish.

Solar Gard®-film

Solar Gard®-vinduesfilm beskytter mod varme fra solen, UV-stråling, blænding og energitab og kan give jeres bygnings ydre et mere elegant udseende.



Send mig venligst yderligere oplysninger om Bekaert vinduesfilm!

- Arkitektonisk solfilm Solfilm til biler
 Arkitektonisk sikkerhedsfilm Sikkerhedsfilm til biler
 Dekorativ film
- Send mig venligst flere oplysninger! Kontakt mig venligst!

Persondata:

Navn _____
Adresse _____
Lokalitet _____
Postnummer _____
Tlf./mobil _____ **Hvis relevant:**
E-mail _____ Firmanavn _____
Fax _____ Stilling _____

Autoriseret montør

MILJØ, VEDLIGEHOLDELSE & GARANTI

Solar Gard® er fremstillet af Bekaert Specialty Films, en miljøgodkendt virksomhed.

Let at holde, kræver ikke særligt rengøringsmiddel. Alle film har et lag, som er modstandsdygtigt over for ridser.

Udvidet fabriksgaranti.



www.bekaertfilms.nu

Beskytter mod varme fra solen

*Reducerer energi-
omkostninger*

Øger komforten

*Mindsker
blænding*

*Sinker
falmning*

*Forbedrer
udseendet*



BE COOL

ARKITEKTONISK VINDUESFILM

 **BEKAERT**
ISO 9001-godkendt virksomhed