

Solar Success®

Filminstallation solskyddsfilm

Osynligt skydd mot värme med bibehållen utsikt på Rånäs Slott

”Rånäs Slott är ett Italieninspirerat slott med stora härliga loggiafönster mot sjön Skedviken i söder. Härlig eftermiddagssol som ger fina stunder på uteserveringen. Problemet var bara att vi fick väldigt varmt inne i slottet också. Tjocka väggar som värmdes upp av solen samt väldigt mycket fönster. Vår matsal, våra salonger och sällskapsrum som alla har en fin utsikt över sjön blev mycket varma på eftermiddagarna. [...] Vi testade först att sätta film i vår sällskapsrumsdelen och resultatet blev mycket bra med en gång. Vi fortsatte i Reuterskiöldsalen som är den största konferenslokalen i slottet med samma fina resultat. Inomhustemperaturen sjönk flera grader och vi tyckte nog att det var lite trolleri för det syns inte att filmen sitter där. Det är samma ljusa fönster som förut. Vi har nu också installerat film på hela nedre våningen med matsal och fler konferenslokaler och vi är mycket nöjda med resultatet. Problemet är inte helt borta men det är inte alls så besvärande som det var förut. Ska vi få bort problemet helt måste vi kombinera med air kondition men det är inte helt enkelt i gamla fina kulturhus. De blir svåra att installera och väldigt dyrbart samt fullt om de ska installeras på utsidan av huset. Vi valde film till att börja med och det är vi mycket nöjda med.”

Bertil Dufbäck
VD Rånäs Slott



Bertil Dufbäck, VD på Rånäs Slott i Roslagen är mycket nöjd med LX70, en idag unik IR-reflekerande film som är nästan transparent på glaset men reducerar en stor del värme och nästan 100% av UV-strålningen som bland annat bleker och skadar väggmålningar, möbler, etc. Bertil säger att det är lite av trolleri att man känner flera graders skillnad på värmen men inte ser att något ligger på glaset.

Installationsfakta

Byggnadens namn	Rånäs Slott
Plats	Rånäs, Roslagen
Problem	Värmeproblem
Lösning	Solar Gard® LX70

Fördelar med filmen installerad:

- Hög värme- och IR-strålningsreduktion (95%)
- Full insyn och utsikt året runt
- Ger avsevärd energibesparing med kylanläggning
- Behagligt inomhusklimat, minimering av s.k. hotspots
- Reducerar den skadliga UV-strålningen med 99%