



Solskyddsfilm som är glasklar!

LDT AB lanserar nu en ny typ av Solskyddsfilm, *KFI 70 Klar*, som monteras på insidan av fönstret och är klar men reducerar solenergin med 50 %.

Rubriken är något missvisande, normalt fönsterglas är inte helt klart, det är inte filmen heller. Den är så diskret tonad att du normalt inte upptäcker den. Se på bilden; kan du se vilken sida som har solskyddsfilm? Svaret finner du längre ned på sidan.

Filmen vänder våglängder och kan därigenom vända värmens våglängder utan att minska utsikten. Denna teknik skiljer sig markant mot de traditionella filmerna där metall i filmen reflekterar värme och ljus. LDT AB förstärker nu familjen av Klimat Filmer Invändig (KFI) med *KFI 70 Klar* som har data enl. tabell.

Data	KFI 70 Klar
Blockerad UV-strålning	99,9 %
Infraröd reflektion	97 %
Minskning av bländning	23 %
Ljusgenomsläpp	68 %
Total solenergi blockerad	50 %

Uppgifterna gäller för film monterad på 6 mm klart enkelglas

Den nya fönsterfilmen är tänkt för i princip alla typer av lokaler men för marknaden för tex. skyltfönster och kulturskyddade fastigheter är detta lösningen. För kontor är energibesparingen enorm, då minskningen av komfortkyla sker drastiskt med hjälp av solskyddsfilmer. Den nya filmen ingår i en familj av lätt tonade filmer som har höga värden av solreflektion.

LDT AB

Lighting Distribution Technology AB startades år 2000 för att fylla behovet av bättre sol och belysningslösningar. Sedan starten har ett flertal anläggningar levererats i Sverige och Europa och ett flertal använder LDT som materialleverantör. Solskyddsfilmer är en av produktgrupperna; övriga är Dagsljussystem, Splitterskydd, Energisparfilmer, Light Pipes och Material för OEM marknaden.

För mer information och/eller pressvisning se www.ldtab.com alternativt kontakta Martin Behm på tel: 070-537 76 00

Svar:
Sol
Skydds-
filmen
sitter på
höger
sidan
uppe och
neru.