

## Inför Earth Day 2009

Den 22 april 2009 markerar den 39:e årsdagen av Earth Day, en rad av evenemang som engagerar nästan 1 miljard människor - som alla är inriktade på att bekämpa klimatförändringen och främja en mer miljömässig användning av jordens resurser. Ett område som är högaktuellt inför sommarperioden är den enorma energiförbrukning som krävs för att kyla ner kontor och hem. Trots att Sverige har ett mildt klimat avser ca 30 % av ett kontors energikostnad drift av luftkonditioneringar.

Driftansvariga kan enkelt minska dessa energikostnader och skapa en grönare arbetsmiljö genom att installera solfilm på fönstren. Modern solfilm släpper in allt naturligt ljus men reflekterar värmen och håller inomhustemperaturen stabil.

Solar Gard® fönsterfilm tillverkas av Bekaert Specialty Films in San Diego och är den enda solfilmen som har certifierat sitt reducerande av koldioxidutsläpp enligt California Registry. Fönsterfilm ger energibesparingar på upp till 30 % för minskad kylning då Solar Gards® filmer reducerar upp till 79 % av solenergin, minimerar en stor del av bländningen och då ger en jämnare temperatur och en trivsammare inomhusmiljö. Fönsterfilm är också ett alternativ till att ersätta äldre fönster. Att installera solfilm är en betydligt lägre kostnad, än att byta fönster. Dessutom kan installationen ske med lite störande inslag för personer i lokalerna.

Magnus Lindqvist, VD för Bekaert Specialty Films Nordic AB, säger:

– Fönsterfilm är ett viktigt och enkelt verktyg i kampen mot klimatförändringar. Förutom stora energibesparingar och att företagen kan bli en del av lösningen på klimatproblemet, ges en massa andra fördelar såsom en 99-procentig blockering av skadlig UV-strålning, insynsskydd och även avlyssningsskydd för känsligare verksamheter.

För fastighetsägare, arkitekter och driftschefer, erbjuder Solar Gard energianalyser med egna programvaran Building Information Modeling (BIM) för att beräkna energibesparingar och ROI innan fönsterfilmen är installerad.

**BK**