



Solar Gard is overgenomen door Saint-Gobain Performance Plastics Corporation na het verschijnen van dit document. Solar Gard maakt nu deel uit van de Saint-Gobain groep. Alle verwijzingen naar Bekaert of Bekaert Specialty Films (LLC) in dit document zijn nietig. Alle informatie, rechten en plichten uitgesproken of geschreven in dit document zijn overgedragen van Bekaert Specialty Films (LLC) aan Saint-Gobain.

Saint-Gobain Performance Plastics
Karreweg 18
9870 Zulte
België
Tel: +32 (0) 9 240 95 66
solargardbeinfo@saint-gobain.com
www.solargard.be
www.solargard.com/nl



Een betere omgeving, binnen en buiten.™

Persbericht

23 juni 2009

Media contact

Stephanie Delaey

44 (0) 1252 717040

solargard@touchdownpr.com

OP NANOTECHNOLOGIE GEBASEERDE GLASFOLIE VOOR WAGENS HOUDT 99% VAN SCHADELIJKE UV STRALEN TEGEN

*Nieuwe Solar Gard® Glasfolies weren 40% aan warmte
Ideaal voor automobilisten met de zomer in het vooruitzicht*

Dit jaar worden automobilisten opnieuw geconfronteerd met hitte in de auto. Duizenden families, sommige met huisdieren, zullen opnieuw lange, warme en onaangename uren in de wagen doorbrengen op weg naar hun favoriete vakantiebestemming. Niet zelden brengt dit urenlang fileleed met zich mee, langzaam aanschuivend in een oververhitte wagen.

De meeste volwassenen zijn zich terdege bewust van het gevaar van blootstelling aan ultraviolette stralen (UV). Vooral kinderen, ouderen en huisdieren lijden het meest onder deze lange uren in de auto. Niettegenstaande deze feiten, heeft minder dan vijf procent van de Belgische voertuigen glasfolie geïnstalleerd om passagiers te beschermen tegen schadelijke UV stralen en zonnewarmte, welke niet worden tegen gehouden door normaal autoglas.

Om dit probleem te verhelpen en met het vooruitzicht op een warme zomer heeft Solar Gard een serie van nieuwe glasfolies voor wagens gelanceerd op de Belgische markt. Solar Gard Ultra Performance glasfolies bestaan uit een op nanodeeltjes gebaseerde deklaag, waarin miljoenen microscopisch kleine deeltjes de infrarode straling van de zon onderscheppen.

Hierdoor wordt 99 procent van alle schadelijke UVA en UVB-straling geblokkeerd en wordt tot de helft van alle zonne-energie geweerd wat de auto een koelere en meer constante temperatuur geeft.

Dit leidt niet alleen tot een verbetering van het comfort, maar het kan ook de behoefte aan airconditioning verminderen wat tegelijkertijd een efficiënter brandstofgebruik met zich meebrengt.

“Het is zoals het aanbrengen van een permanente, maar onzichtbare zonnebescherming op je autovenster”, zegt Lawrence Constantin, Regional Manager EMEA bij Solar Gard. “Het merendeel van Belgische automobilisten denkt er nooit aan hun kinderen in te smeren met zonnecrème als ze in de auto zitten, maar de dreiging van UV-schade is steeds aanwezig. Solar Gard glasfolie is één van de beste middelen om uw gezin te beschermen tegen zon deze zomer, en tegelijk koel te houden.”

Solar Gard's op nanotechnologie gebaseerde folie interfereert niet met de elektronische signalen van satellietnavigatie, bandenspanning controle systemen, mobiele telefoons en radio. Het product is beschikbaar in 6 verschillende tinten die voldoen aan lokale wetten en tegemoet komen aan de wensen van de consument.

Indien je meer wenst te weten over hoe om te gaan met een hittegolf, zie dan ook het rapport uitgegeven door het Belgisch Ministerie van Volksgezondheid. Meer details op: [Hittegolf en ozonpieken plan.](#)

Over Solar Gard®

Solar Gard glasfolie wordt geproduceerd door Bekaert Specialty Films LLC., (www.bekaertfilms.com), wereldleider in de ontwikkeling, productie en distributie van gespecialiseerde folies voor zonnewering, veiligheidsfolies en industriële toepassingen. Bekaert levert oplossingen voor veiligheid, beveiliging, tegen verblinding en voor de vermindering van energieverbruik en CO2-uitstoot via een netwerk van onafhankelijke gecertificeerde verdelers in meer dan 60 landen en wordt verkocht onder de merknamen Solar Gard®, Panorama®, Quantum® en Solar Gard® Armorcoat®. Bekaert Specialty Films vervaardigt ook folies voor de elektronica-industrie, de medische sector, de grafische industrie en die van de beeldvorming, de automobielbranche en de ruimtevaartindustrie. Het bedrijf is het eerste in de industrie om haar ecologische voetafdruk te certifiëren, is tevens een Climate Action Leader en neemt verantwoordelijkheid voor het milieu. Bekaert Specialty Films LLC., met hoofdkwartier in San Diego, CA is een dochteronderneming van Bekaert (Euronext Brussels: BEKB), een wereldwijd bedrijf met hoofdkwartier in België en realiseert een jaaromzet van 5 miljard \$.

Meer informatie over professioneel geïnstalleerde Solar Gard Glasfolie is beschikbaar op www.solargard.be.