



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



[Home](#)

[InstallateursZaken: IZ](#)

[TVVL Magazine](#)

[Uw mening telt!](#)

[Vacatures](#)

[Virtuele installatiebeurs](#)

[Agenda](#)

[Relevante sites](#)

[Forum](#)

[Nieuwsarchief](#)

[Adverteren](#)

Nieuws: Invloed zonwerende folie berekenen

30-11-2009

Solar Gard® introduceert Capsol. Capsol is een softwareprogramma voor het berekenen van het effect van zonwerende folie.

Warmteabsorptie en energiebesparing

Van de exacte afmetingen van een gebouw wordt een model gemaakt. Vervolgens biedt het programma, aan de hand van weersgegevens en informatie over de bouwmaterialen, een nauwkeurige waarde van de warmteabsorptie van het gebouw, evenals latere energiebesparingen wanneer de zonwerende glasfolie is aangebracht. Capsol kan ook de temperaturen voor en na de installatie van de glasfolie schatten, waardoor klanten een beter inzicht krijgen in het extra geboden comfort, dat een invloed heeft op de mensen in het gebouw.

CO2-vermindering

Andere gegevens die door de Capsol-analyse worden geleverd, zijn advies over verwarmings- en afkoelingstijden, een nauwkeurige schatting van de CO2-vermindering en -emissies, en een duidelijke indicatie van het energiegebruik.

Voor meer informatie: www.solargard.com/nl

<< terug



Nieuwsbrief

Vul hier uw e-mail adres in:

Aanmelden

Afmelden

[Klik hier](#)

