



Sedan detta document trycktes, har Solar Gard blivit uppköpta av Saint-Gobain Performance Plastics Corporation. Solar Gard® är nu ett dotterbolag till Saint-Gobain. All text som refererar till Bekaert, Bekaert Specialty Films eller Bekaert Specialty Films LLC, inklusive den lagliga texten och copyright, gäller inte längre. Alla rättigheter och ansvar uttryckta eller skrivna i detta dokument har överförts från Bekaert Specialty Films LLC till Saint-Gobain.

Saint-Gobain Performance Plastics
Stockholmsvagen 21, 762 21 Rimbo
Sverige
Tel: 0175-748 80 Fax: 0175-748 89
Email: solargardnordicinfo@saint-gobain.com
www.solargard.se



[Etusivu](#) [Yritys](#) [In English](#) [Ota yhteyttä](#)

Turvakalvoille kansainvälinen sertifikaatti

Solar Gard® Armorcoat® turvakalvo sai EN 356 P2A testisertifikaatin

Bekaert Specialty Filmsin valmistama kirkas turvakalvo Solar Gard® Armorcoat® 14 Mil (350 mic) on läpäissyt vaativan EN 356 P2A turvallisuustestin (for tempered and annealed IG Units) ja saanut kansainvälisesti arvostetun laatusertifikaatin.



Lasi on yleinen rakennusmateriaali sekä julkisissa kiinteistöissä että yksityisissä huoneistoissa. Suuret ikkunapinnat tuovat tiloihin valoisuutta ja auringon lämpöä sekä parantavat rakennukset julkisivua. Lasi voi kuitenkin vahingoittaa hengenvaarallisesti pinnan rikkoutuessa ja se on myös usein heikoin lenkki turvautumisessa murtovarkaita ja ilkivaltaa vastaan.

Solar Gard Armorcoat turvakalvoilla vahvistetaan lasia ja parannetaan turvallisuutta. Turvakalvotetut ikkunat, mikäli asennetaan EN356 P2A-vaatimusten mukaisesti, vaikeuttavat oleellisesti sisään tunkeutumista ikkunan kautta ja näin ollen jopa estävät murtoyrittäjiä. Tämän lisäksi kalvot suojaavat kauppakeskuksessa asioivia, asukkaita, eläimiä ja huonekaluja myrskytuulen tai räjähdysen painovoimasta rikkoutuneen lasin lentäviltä sirpaleilta.

**

EN 356 on kansainvälisesti arvostettu testistandardi, jossa määritellään lasin kestävyys iskuvoimaa vastaan. Erittäin vaativassa EN 356 P2A testissä käytetään 4,11 kg painoista metallipalloa, joka pudotetaan 3 m korkeudelta lasin päälle. Testistandardi on yksi virallinen tunnustus valmistajan vuosikymmenien työlle ikkunakalvojen kehittämiseksi ja valmistamiseksi.

**

Lue lisää [verkkokaupan tuotevalikoimasta](#)>>

Tutustu myös valmistajan sivuihin:

www.solargard.com ja www.bekaert.com

Artikkeli on julkaistu maanantaina, 05. lokakuuta, 2009.

Kerro ystävällesi

Kerro ystävällesi tästä artikkelista:

[Kerro ystävälle](#)

Kirjaudu sisään

Sähköpostiosoite

Salasana

[Kirjaudu sisään](#)

» [Unohtuiko salasana?](#)

» [Hae asiakastunnusta](#)

Ostoskori

Ostoskorisi on tyhjä

Yhteensä: 0,00€

» [Muokkaa korin sisältöä](#)

» [Tilaa tuotteet](#)

Tuotehaku

[Etsi](#)

» [Laajennettu haku](#)

Sisältöhaku

[Etsi](#)

Tuoteluettelo

[Tulostaminen](#)

[Tarrat, kalvot ja leikkurit](#)

[Silkkipaino](#)

[Kaivertaminen](#)

[Jälkikäsitteily](#)

[Huolto ja koulutus](#)

Info

[Yleiset toimitusehdot](#)

Yhteystiedot

Messut ja tapahtumat



Verified by
VISA

VISA

VISA
ELECTRON



MasterCard.
SecureCode.