

seguridad Madico en sus modelos CL400 XSR, CL700 XSR y CL1400 XSR.

Este producto se destaca por adherirse a los cristales formando una barrera extremadamente resistente a golpes, impactos, terremotos y explosiones. Es una lámina totalmente transparente que protege contra el riesgo de robos y evita del daño causado por rotura accidental del vidrio; además bloquea el 99% de la radiación UV.

#### Principales Ventajas:

Las principales ventajas de las láminas de seguridad Madico son:

- Mayor claridad.
- Calidad testada.
- Facilidad de instalación.
- El mejor adhesivo.
- Garantía 10 años a de por vida.
- Todas las láminas Madico están certificadas con las normas de EE.UU. Para las construcciones comerciales tienen una garantía de 10 años y en el ámbito residencial ésta es de por vida.

#### Aplicaciones

Esta solución es utilizada en importantes edificios del mundo y representa seguridad y agrado a sus ocupantes. Su resistencia la hace recomendable para edificios públicos, fábricas, casas, oficinas, centros comerciales, bancos, colegios, hospitales, restaurantes, hoteles, barandas, antepechos, etc.



Dónde obtener más información: visite [www.madico.cl](http://www.madico.cl)

### Siliconas Estructurales GE MOMENTIVE: Un Gran Aporte a Nuestras Construcciones

Por si usted no lo sabía, **GE MOMENTIVE**, empresa global para la producción de siliconas para la construcción, ofrece en nuestro país las siliconas estructurales GE Momentive (SSG4400AB SSG40000AC).

Esta solución excede la norma ASTM C-1184, que es el estándar técnico exigido en EE.UU. para los muros cortina, y también refrendado por el Manual de Muros Cortina editado por el CDT, de la C.Ch.C. en el año 2007.

Es opinión unánime entre los especialistas que, tras el terremoto del 27 febrero, los edificios construidos con silicona estructural mostraron un excelente desempeño.

#### Principales Ventajas de Silicona SSG4000AC:

- Silicona monocomponente de curado neutro y acelerado.
- Capacidad de movimiento: +/-25%.
- Tiempo de espatulado: 20-30 min.
- Color negro y gris.
- Factor seguridad en el diseño: > 6.
- Disponible desde el año 1984.

#### Principales Ventajas de Silicona SSG4400AB:

- Silicona bi-componente de curado neutro y muy rápido.
- Capacidad de movimiento: +/-12.5%.
- Color negro.
- Factor seguridad en el diseño: > 5.
- Disponible desde el año 1991.

#### Aplicaciones

Las siliconas estructurales son usadas para conectar los cristales y paneles de las fachadas a los marcos y bastidores de aluminio, que luego se fijan a las estructuras resistentes de los edificios. Su alta resistencia y enorme capacidad de absorber las deformaciones impuestas por las solicitaciones más exigentes (sismo, viento, etc.) las hace muy recomendables para todo tipo de edificios: de oficinas, públicos, fábricas, centros comerciales, bancos, colegios, hospitales, hoteles, etc.

Las siliconas GE Momentive tienen disponible un servicio de ensayos de laboratorio (para certificar adhesión y compatibilidad) y un programa de garantía de hasta 20 años.

#### Distribuidores en Chile:

En Chile GE dispone de dos distribuidores que manejan inventarios de productos y apoyan técnicamente a los clientes. Ellos son:

- Christensen Comercial, ubicado en Quilicura. ([www.christensen.cl](http://www.christensen.cl))
- Comercial SOLUEX, ubicado en Lampa. ([www.soluex.com](http://www.soluex.com))



Para mayor información: visite [www.gesilicones.com](http://www.gesilicones.com) o [www.momentive.com](http://www.momentive.com)