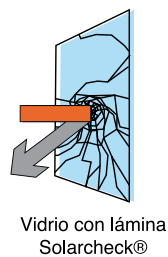
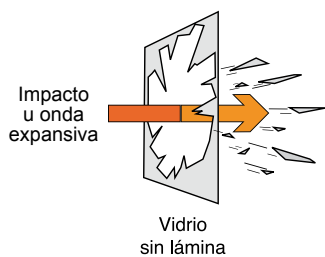


A young girl in a white tutu and a boy in a red shirt are playing on a bed. The girl is in the foreground, looking down at something in her hands. The boy is in the background, looking towards the girl. The bed has white linens. In the background, there is a wooden dresser and a window with green trees outside. A red semi-transparent banner is overlaid on the top half of the image, containing white text.

Láminas adhesivas Solarcheck® Previenen los daños personales derivados de la fragmentación

**Ayudan a mantener unidos los fragmentos,
reducen la amenaza que éstos representan
y la emergencia de la sustitución**



Ciertos tipos de vidrios tienen muy buenas prestaciones de seguridad, pero todos, sin excepción, son vulnerables. Pueden romperse con un determinado impacto.

Las láminas Solarcheck®, fabricadas en resistente poliéster de calidad óptica, han sido ensayadas y aprobadas por los principales organismos de certificación, pasando los ensayos más estrictos de impacto humano, simulación de huracanes, tormentas y onda expansiva.



La rotura de vidrios en cualquier zona acristalada representa siempre un riesgo, pues las astillas y fragmentos proyectados pueden causar graves daños a las personas y objetos que se encuentran en su entorno.

La flexibilidad, elasticidad y resistencia del poliéster determina un comportamiento frente al impacto completamente distinto al del vidrio por sí sólo, que es extraordinariamente duro, pero frágil frente a un impacto.

La combinación de lámina Solarcheck®

de seguridad con el vidrio existente crea un producto nuevo que reúne las mejores cualidades del vidrio y las excepcionales cualidades del poliéster laminado frente al impacto.

Imperceptibles una vez instaladas, previenen los daños personales derivados de la fragmentación de los vidrios en caso de rotura accidental o intencionada. Minimizan la amenaza que dichos vidrios rotos representan y reducen la emergencia de su sustitución al no dejar huecos abiertos a la intemperie o al vandalismo.



Normativas para la industria alimentaria.

Normativa EN 12600 y EN 356 según modelos.

Aprobadas según criterio GSA (Administración Pública Norteamericana)