

Generado el: 2026-05-15 09:21:33

Derechos de autor © 2026 YOUFOTO INDUSTRIAL SOLAR. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://youfoto.es>

Este vinilo anticalor debe aplicarse en la parte exterior del

Este nuevo producto con triple capa de plata, combina el aspecto neutro que le proporciona su baja reflexión luminosa, con su elevada transmisión que refuerza su transparencia.

SunGuard® eXtraSelective es nuestra gama comercial de vidrio de control solar con capa de plata con selectividad de primera categoría más reciente, lo que significa que ofrece una relación óptima entre

Este vinilo anticalor debe aplicarse en la parte exterior del acristalamiento para evitar cualquier riesgo de choque térmico. Puede aplicarse tanto en acristalamientos simples como dobles de más de 1,2

Permiten que las ventanas y fachadas de edificios generen electricidad, combinando eficiencia energética, estética y sostenibilidad. Este artículo explica cómo funcionan,

Lámina de protección solar plata para ventanas a metros. También conocida como lámina solar o vinilo espía. Filtra el 80% del calor. Debido a su efecto aislante, este protector solar te

Contamos con una amplia variedad de láminas de alta calidad, diseñadas para mejorar las prestaciones de todo tipo de acristalamientos y ventanas.

Una paleta de ladrillo de arcilla, hormigón visto y vidrio establece un diálogo cromático con la mampostería histórica mientras permite que el nuevo edificio "se asiente" en el

Las películas plateadas exteriores de Solar Screen combinan rendimiento solar con elegancia arquitectónica. Limitan la ganancia térmica, rechazan los UV, reducen el deslumbramiento y aportan



Vidrio solar y paleta de plata

Nuestro vidrio de control solar y baja emisividad (2 capas de plata) que bloquea el 62% de la energía solar mientras que permite el paso del 70% de la luz visible, con miles de instalaciones exitosas

Nuestro vidrio fotovoltaico ofrece una solución vanguardista tanto para proyectos de nueva construcción como de renovación. Al integrarse en fachadas ventiladas, este vidrio mejora la estética del edificio,

Web: <https://youfoto.es>

