

Este PDF se ha generado a partir de: <https://www.rebecainteriorismo.es/Tue-07-Sep-2010-10083.html>

Título: Buenos Aires Nueva Energía Vidrio solar ultrafino

Fecha de generación: 2026-06-16 05:15:13

© 2026 R&I Power Conversion. Todos los derechos reservados.

Para obtener las últimas actualizaciones y más información, visite: <https://www.rebecainteriorismo.es>

-----

Así, VASA presentó su nuevo vidrio neutro, sutil, sin reflejos, que reduce un 50% el ingreso de calor radiante con alta transparencia, que además cumple con los requisitos térmicos de los códigos de

Los primeros recubrimientos exitosos sobre vidrio ultrafino allanaron el camino para esto. Investigadores de la Universidad de Uppsala, socia de Newskin, están trabajando para

El Solar Neutro Light, es un vidrio avanzado que incorpora óxidos metálicos para ofrecer una sutil coloración y altas prestaciones térmicas, diseñado especialmente para el mercado

Float Neutro Light® es un vidrio sutilmente coloreado en su masa que fue desarrollado particularmente para la

Presentamos el nuevo cristal Solar Neutro Light®, producido en la Argentina por VASA y desarrollado técnicamente en los laboratorios de NSG - Pilkington, en Inglaterra.

Float Neutro Light® y Blindex Solar Neutro Light® son las dos presentaciones del nuevo vidrio, producido por VASA.

Float Neutro Light® es un vidrio sutilmente coloreado en su masa que fue desarrollado particularmente para la arquitectura residencial, ya que satisface necesidades clave:

Utilizado en paneles de DVH, como es lo recomendado, cumple con el Código de Edificación de la Ciudad de Buenos Aires, que exige un ingreso de calor por radiación solar directa a través del vidrio

El Solar Neutro Light, es un vidrio avanzado que incorpora óxidos metálicos para ofrecer una sutil coloración



# Buenos Aires Nueva Energía-a Vidrio solar ultrafino

Fuente: <https://www.rebecainteriorismo.es/Tue-07-Sep-2010-10083.html>

Sitio web: <https://www.rebecainteriorismo.es>

y altas prestaciones térmicas,

Presentamos el nuevo cristal Solar Neutro Light®, producido en la Argentina por VASA y desarrollado técnicamente en los laboratorios de NSG ? Pilkington, en Inglaterra. Solar Neutro Light® es un vidrio

Los primeros recubrimientos exitosos sobre vidrio ultrafino allanaron el camino para esto. Investigadores de la Universidad de Uppsala,

Así, VASA presentó su nuevo vidrio neutro, sutil, sin reflejos, que reduce un 50% el ingreso de calor radiante con alta transparencia, que además cumple con los requisitos térmicos de los códigos de

Con un grosor extraordinariamente delgado de solo 5.5 mm, estos paneles incorporan una estructura completamente rediseñada, utilizando materiales compuestos avanzados que garantizan alta

Web: <https://www.rebecainteriorismo.es>

