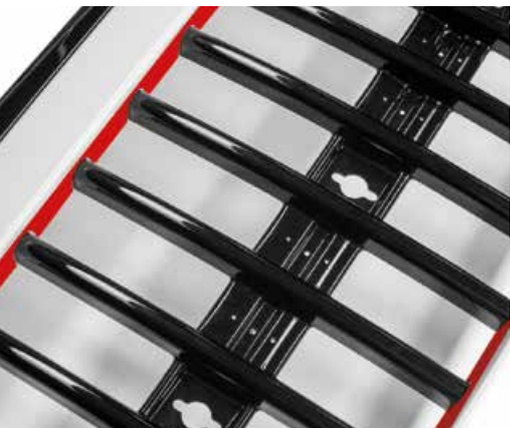




INDUSTRIA DE REMOLQUES Y CASAS RODANTES

SENOSON[®]





senosan® – Siempre un paso adelante

A donde sea que te lleve tu viaje – ¡las láminas de plástico de alta calidad de Senoplast irán contigo! Con su innovadora gama de productos, la compañía cubre una amplia área de posibilidades de aplicación en la industria de remolques y casas rodantes. Senoplast siempre se dirige hacia el futuro y desarrolla soluciones óptimas para cada desafío individual. Con su nuevo y sobresaliente producto **senosan®** AM50 SOLAR PREMIUM-1, Senoplast ha desarrollado láminas multicapa de alto impacto con un reverso altamente resistente a los productos químicos que facilita el procesamiento adicional (unión). El manejo libre de problemas de los productos **senosan®** en el proceso de termoformado, la gama de colores única y varios diseños de superficie son solo algunas de las razones que hacen de Senoplast un socio importante en la industria de remolques y casas rodantes.

SENOSON® – De viaje con excelente calidad

Como uno de los principales especialistas en el desarrollo de láminas y películas de plástico, Senoplast posee valiosas propiedades: la compañía proporciona conocimientos especializados en el campo de la tecnología de coextrusión, muchos años de experiencia en la industria de remolques y casas rodantes, altos estándares de calidad y una orientación al cliente destacada. Y no menos importante, Senoplast sabe exactamente los requerimientos de esta industria que permite ofrecer soluciones específicas con productos especiales.

¡Estaremos encantados de asesorarle!



Senoplast está certificado de acuerdo al ISO 9001 e ISO 14001, lo que demuestra la calidad, confiabilidad y calidad de la compañía y su orientación ambiental.



Alta calidad, desarrollo de productos específicos para el cliente, soporte de aplicaciones específicas para procesos y producción respetuosa con el medio ambiente: ¡así es como ponemos a nuestros clientes en la vía rápida!



senosan® para aplicaciones exteriores

senosan® AM50 SOLAR PREMIUM-1

Lámina multicapa con una capa base de ABS de alto impacto y una capa superior de PMMA de alto impacto coextruida, de alto brillo y resistente a los rayos UV. El reverso de la hoja es altamente resistente a sustancias químicas y, por lo tanto, muestra una excelente resistencia química contra un sinnúmero de adhesivos y agentes de sellado.



- » Excelente resistencia química del lado posterior
- » Muy buenas propiedades de termoformado
- » Excelente resistencia UV
- » Efectos sólidos y metálicos
- » Diversas opciones de superficie: alto brillo, mate, satinado y super-mate

VENTAJAS



- Piezas externas para remolques y casas rodantes, ej.*
- » Cubiertas de techo termoformadas
 - » Paneles delanteros y traseros
 - » Paneles laterales y decorativos
 - » Cubiertas para tanques de gas y estructuras tipo A
 - » Luces y paneles indicadores
 - » Parachoques y piezas de revestimiento delanteras

APLICACIONES

SENOSAN® para aplicaciones exteriores

productos **senosan®** AM50 SOLAR EG

Con láminas multicapa de ABS de alto impacto y una capa superior coextruida de PMMA de alto impacto y resistente a los rayos UV, la gama de productos **senosan®** AM50 SOLAR EG ofrece una gran variedad de posibilidades de diseño.



- » Excelente comportamiento en termoformado gracias a easyglide®
- » Excelente resistencia UV
- » Efectos sólidos y metálicos
- » Diversas opciones de superficie: alto brillo, mate, satinado y super-mate

VENTAJAS



- » Paneles delanteros y traseros
- » Paneles laterales y decorativos
- » Cubiertas para tanques de gas y estructuras tipo A
- » Luces y paneles indicadores
- » Parachoques y piezas de revestimiento delanteras
- » Paneles exteriores de puertas

APLICACIONES



© Adria Mobil



© Adria Mobil



© Adria Mobil



© Adria Mobil

senosan® para aplicaciones exteriores

senosan® AM50CI SOLAR EG negro

Lámina multicapa con una base de ABS de alto impacto y una capa superior de PMMA coextruida, de alto brillo y resistente a los rayos UV. En comparación con las láminas de plástico convencionales disponibles en el mercado, este innovador producto ofrece un mayor brillantez de color, incluso después del termoformado.



- » Superficie de PMMA de alto brillo con mayor brillantez de color que permanece aún después del termoformado
- » Capa base de ABS de alto impacto
- » Excelente resistencia a los rayos UV

VENTAJAS



- » Reemplazo de vidrio (ej. ventanas ciegas)
- » Parrillas de radiador altamente brillantes, etc.

APLICACIONES



senosan® para aplicaciones interiores

productos *senosan® A50EG SOFTFEEL con textura*

Ahora también disponible en versión SOLAR (estable a los rayos UV)

- » Láminas multicapa coextruidas de ABS/TPU coloreadas en línea
- » Superficie de TPU semi-mate o mate con textura
- » Atractiva sensación a cuero
- » Muy buena resistencia a la abrasión y al rayado.

VENTAJAS

- » Tableros
- » Revestimientos de puertas y laterales
- » Revestimientos de techo

APLICACIONES

productos *senosan® A50 EG*

- » Láminas multicapa coextruidas de ABS coloreadas en línea
- » Superficie lisa, mate o super-mate de máquina con o sin textura
- » Posibilidad de estabilizar a los rayos UV
- » Muy buena resistencia al impacto

VENTAJAS

- » Tableros
- » Varios revestimientos
- » Revestimientos de techo

APLICACIONES

productos *senosan® AS51 BASIC EG*

- » Láminas multicapa coextruidas de ABS/ASA
- » Superficie mate con o sin textura
- » Superficie estable a los rayos UV
- » Muy buena resistencia al impacto

VENTAJAS

- » Puertas interiores de casas rodantes
- » Puertas interiores de cabina

APLICACIONES

productos *senosan® A53*

- » Láminas multicapa de ABS con mayor resistencia al calor
- » Perfil de características similar a AA50

VENTAJAS



SENOPLAST

Senoplast, S.A. de C.V.

Parque Industrial Querétaro, Av. La Noria No. 123,
C.P. 76220 Santa Rosa Jáuregui, Qro., México
Tel.: +52 442 192 46 00 · Fax: +52 442 215 93 49
oficina@senoplast.com · www.senoplast.com

Senoplast Klepsch & Co. GmbH

Wilhelm-Klepsch-Straße 1
5721 Piesendorf · Austria
T +43 6549 7444-0 · F +43 6549 7942
info@senoplast.com · www.senoplast.com

 ¡Síguenos en Facebook!



ISO 9001:2015 No.110962

