



SECURE ARMORED
Una Rama de Advanced Secure Solutions

Advanced Secure Solutions S.A. de C.V. Empresa orgullosamente Mexicana, con más de 20 años de experiencia en el ramo de blindaje arquitectónico y vehicular, se complace en poner a sus disposición los productos y servicios que comercializamos, manifestándole que nuestra misión principal es poner a su alcance los diversos materiales de seguridad que fabricamos, proporcionándole los servicios de la más alta calidad, en cuanto a suministro y colocación de los mismos, siempre comprometidos a satisfacerle sus principales necesidades de seguridad material; es por ello que en esta oportunidad agradecemos que nos permita poner a su amable consideración los mencionados productos y servicios, manifestándole que hoy por hoy SECURE es líder en el ramo, con una amplia experiencia en dar soluciones avanzadas de seguridad, suministrando y colocando con calidad y éxito los productos que en el presente documento encontrará; es por ello que nos complace presentar nuestro Currículum Empresarial, con lo que confiamos en que podamos ser considerados en sus actuales y futuros proyectos...

ÍNDICE

Presentación	01
Experiencia SECURE	
Inmuebles Protegidos	
Blindaje Vehicular	
Etiquetas y Cintas de Seguridad	
Show Room (Sala de Exhibiciones)	02
Laminados Multi Propósitos Secure	03
Línea de Laminados Multi Propósitos Secure	04
Instalación de Laminado	05
Pruebas De Resistencia Y Ataques	06
Laminados de Control Solar	07
Laminados Decorativos y de Privacidad	08
Secure Safety Glass	09
Domos (Safety Glass + Laminado Intel)	10
Secure Poly Policarbonato Sólido de Alta Resistencia	11 - 12
Puertas de Alta Seguridad Anti Intrusión, Anti Motín y/o Blindadas	13
Ventanas Anti Intrusión, Anti Motín y/o Blindadas	14
Ventanas de Seguridad, Anti Huracán y/o Blindadas en Marcos de Acero con Bisagras Encapsuladas	15
Puestos de Control Anti Intrusión y/o Blindados	16
Esclusas de Ingreso Anti Intrusión y/o Blindadas	17
Blindaje Arquitectónico (Contra Cualquier Tipo de Amenaza)	18
Blindaje Residencial Integral	19
Propuesta de Protección para Ventanillas y Mostradores de Sucursales Bancarias	20 - 21
Secure Armored	22
Nuestros Materiales	
Niveles de Blindaje	23
Áreas de Protección	24
Resistencia Balística	25
Garantías	

Blindaje Táctico _____	26
Sistemas Opcionales que se Pueden Adicionar al Vehículo	
Fachadas para Celdas de Centros Penitenciarios _____	27
Mobiliario de Alta Seguridad y Anti Motín (Centros Penitenciarios y Otros) _____	28 - 29 - 30
Concertina de Alta Seguridad _____	31
Equipo Táctico de Seguridad y Defensa _____	32
Dispositivo Paralizante “Coatl” Uso de Dispositivo Paralizante “Coatl” Linterna Paralizante _____	33
Bastón Retráctil Metálico Paralizante Casco Anti Motín Esposas Desechables Escudos Paralizantes _____	34
Escudos Balísticos Móviles o Fijos	
Stand de Tiro _____	35 - 36
Fabricación de Armeros _____	37
Transfer de Armas _____	38
Cintas y Etiquetas de Seguridad Inviolables _____	39
Adhesivo Total Transfer Etiquetas de Seguridad con Adhesivo Non Transfer _____	40

CURRÍCULUM EMPRESARIAL

Fundada el 18 de octubre del 2006, a partir de las experiencias de sus directivos, con más de 20 años de prácticas en diversas actividades relacionadas con la prevención, protección, seguridad y análisis de riesgos.

Advanced Secure Solutions S.A. de C.V.

Laguna de Términos 302, Col. Anáhuac, Alcaldía Miguel Hidalgo.
Ciudad de México.

Experiencia en Protección de Inmuebles

Secure ha instalado más de 800,000 M2 de Laminado y Blindaje en: Instalaciones Militares, Fiscalías y Secretarías de Seguridad e Institutos, Centros Penitenciarios, Tribunales Electorales, Tribunales de Justicia, Embajadas, Residencias Diplomáticas y Particulares, Corporativos, Edificios y Oficinas de la Iniciativa Privada, Centros Penitenciarios, Hoteles, Aeropuertos y Plazas Comerciales.

Experiencia en Blindaje Vehicular

300 unidades Blindadas de Vehículos Particulares y Tácticos

Suministro de Etiquetas y Cintas de Seguridad

Más de 20 Millones de etiquetas y cintas de seguridad inviolables suministradas para el resguardo de valores, control de bienes y cadena de custodia.

Experiencia de nuestro Personal

120 empleados altamente calificados y certificados, sujetos a constantes evaluaciones médicas, antidopaje y de confianza

**Secure cuenta con Permisos de Blindaje por parte de:
(Ambas se renuevan anualmente)**



GOBIERNO DE LA
CIUDAD DE MÉXICO



SECRETARÍA DE
SEGURIDAD CIUDADANA

Permiso No.0435-16 / Exp. 4091-16.



SEGURIDAD
SECRETARÍA DE SEGURIDAD
Y PROTECCIÓN CIUDADANA

Permiso DGSP / 096-16 / 3123.



SHOW ROOM (SALA DE EXHIBICIONES)

Al interior de nuestras instalaciones Blindadas contamos con un Showroom con el objeto de dar una atención personalizada, privada y directa a nuestros clientes.

Brindando un ambiente de seguridad, evitando la existencia de todo tipo de tecnologías que pudieran Filmar o Grabar Nuestras Actividades y Conversaciones Privadas dentro del mismo y es de esta manera como buscamos preservar la confianza y seguridad de quienes nos hacen el favor de visitarnos.

Con ello buscamos evitar que diversas Empresas o Personas no adecuadas, traten de imitar nuestros productos y sus alcances.

Es en este espacio de ambiente confortable y discreto, en donde podemos mostrar físicamente las bondades de cada uno de los productos que manufacturamos y comercializamos.



LAMINADOS MULTI PROPÓSITOS SECURE

Son Películas Multilaminadas con una mezcla de poliéster de alta resistencia, unidos con los adhesivos sensibles a presión más fuertes de la industria europea.

Proveen una barrera física invisible que aumenta la resistencia del vidrio más de 100 veces y ayuda a mantener el vidrio unido en el caso de ser impactado, evitando así que los fragmentos de vidrio desprendidos causen heridas a las personas; al mismo tiempo, hace más difícil una intrusión forzada y proveen una protección contra los Rayos Ultravioleta de un 98% a 99%.

- ⊕ Se instalan sin necesidad de retirar los cristales existentes
- ⊕ Su vida útil es Superior a los 15 Años
- ⊕ Cumplen con todas las normas requeridas para Laminados y Acristalamientos de seguridad de la Unión Europea y de los EUA



Certificaciones que cumplimos con nuestros diferentes productos

GENERALES

- ⊕ ASTM (American Society for Testing Materials)
- ⊕ WMFL (Walker McGough Foltz Lyerla)
- ⊕ Intertek Testing Laboratories
- ⊕ Periciales en México
- ⊕ Notariales en México

BALÍSTICAS

- ⊕ NIJ (National Institute of Justice)
- ⊕ UL (Underwriters Laboratories)
- ⊕ CEN (Comite Estandarización Europeo)
- ⊕ STANAG OTAN (Acuerdo de estandarización)
- ⊕ HP White Laboratory
- ⊕ Periciales en México
- ⊕ Notariales en México

LÍNEA DE LAMINADOS MULTI PROPÓSITOS SECURE

Producto	Observaciones y Resistencias
BL 24 a 34 Transparente Ultra Seguridad	El Laminado más resistente a nivel mundial brinda el máximo nivel de protección contra: huracanes, tornados, sismos, vandalismo severo, disparos de arma corta, detonación de granadas, lanza granadas y explosivos no adosados al cristal.
SL 18 Transparente Alta Seguridad	Proporciona un excelente nivel de protección aumentando la resistencia del vidrio existente contra sismos, depresiones tropicales, tornados, ciclones, huracanes con presión cíclica de viento superior a los 250 km/h, vandalismo, disturbios civiles, bombas molotov y detonaciones con granada.
SL 15 Transparente Mediana Seguridad	Brinda protección básica contra huracanes, impactos contundentes, actos de vandalismo, mantiene el vidrio unido y evitará que las esquirlas entren al interior.
SL 5 Transparente Seguridad Accidental	Protección básica contra accidentes menores, evita que las esquirlas del vidrio penetren y causen heridas, manteniendo el vidrio fijo en su posición. Contamos con la versión de este Laminado diseñado para ser colocado en exteriores (en aquellas áreas en donde muros o cualquier obstáculo imposibilita la colocación interior).

EJEMPLO DE IMPERCEPTIBILIDAD DE NUESTRO LAMINADO



INSTALACIÓN DE LAMINADO



Empleados altamente calificados y certificados, sujetos a constantes evaluaciones médicas, antidopaje y de confianza.



LAMINADOS MULTI PROPÓSITOS SECURE BL PRUEBAS DE RESISTENCIA Y ATAQUES



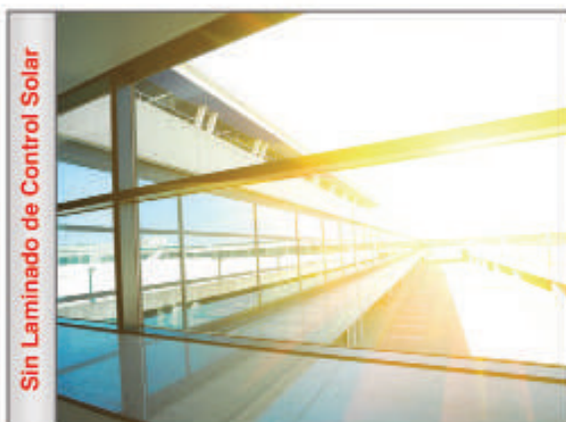
LAMINADOS DE CONTROL SOLAR

Son películas multi laminadas con micro capas de polímeros de alta resistencia, durabilidad y antirayadura; son multipropósito que colocadas sobre cristal convencional brindan los siguientes beneficios:

- Rechazo al Calor y Rayos Ultravioleta.
- No obstruye la visibilidad.



Línea de Laminados de Control Solar				
Especificaciones Técnicas				
Modelo	Espesor	% Rechazo UV	Luz Visible Transmitida	Rechazo de Calor
Super Espejo	2.5 mils.	99%	7%	88%
Azul Intel 65/85	2.5 mils.	99%	64%	85%
Intel Cristal 45	2.5 mils.	99%	72%	40%
Silver 15%	2 mils.	99%	15%	85%

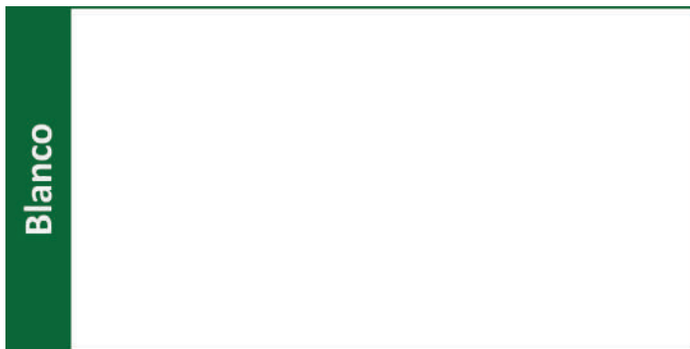


Producto	Observaciones y Resistencias
Inteligente	Esta gama cuenta con laminados que permiten hasta el 70% de transmisión de luz natural, rechazo de un 90% de calor y un 99% de Rayos UV.
Deco	Diseñadas para proveer privacidad disminuyendo la visibilidad al interior y evitando el reflejo excesivo del sol brindando una vista confortable.

LAMINADOS DECORATIVOS Y DE PRIVACIDAD

Son películas decorativas que proporcionan privacidad, dando un toque moderno y profesional a los vidrios interiores o exteriores.

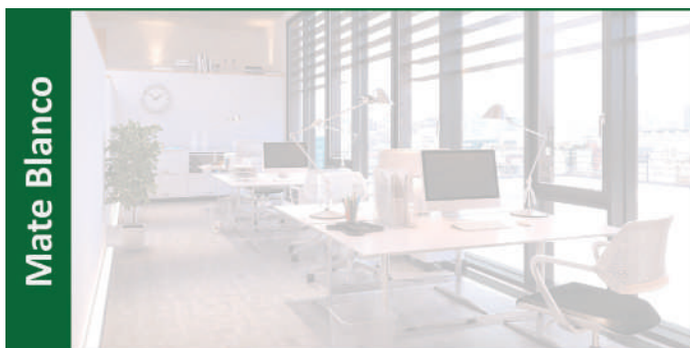
Línea de Laminados Decorativos Especificaciones Técnicas				
Modelo	Espesor	% Rechazo UV	Luz Visible Transmitida	Rechazo de Calor
Blanco (No Traslucido)	2.5 mils.	99%	0%	97%
Mate Blanco	2.5 mils.	99%	22%	60%
Mate Fazara	2 mils.	90%	65%	27%
Pelo de Ángel	2 mils.	99%	55%	30%
Verde Mate	2 mils.	99%	43%	32%



Blanco



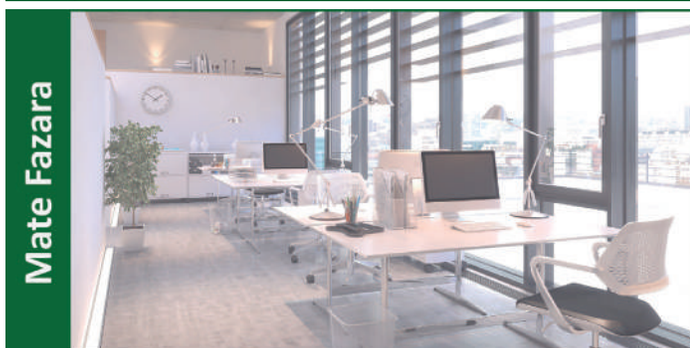
Persiana



Mate Blanco



Pelo de Ángel



Mate Fazara



Verde Mate

Nota Aclaratoria: Los colores del producto pueden variar con respecto a la fotografía de este folleto

SECURE SAFETY GLASS

Se compone de dos láminas de vidrio unidas con PVB (Polivinil Butiral) y al interior un Laminado Secure (SL o BL), el resultado es un cristal de alta resistencia que al romperse impide que los fragmentos de vidrio se desprendan y se mantenga firme en el lugar que está colocado. Brinda seguridad y contención a impactos.

Cumple con las normas:

- ⊕ ASTM E5047 (Penetración de agua)
- ⊕ ASTM 1886 (Resistencia del cristal aunado a la estructura, contra impactos y variación de presión ciclica de viento)
- ⊕ ASTM 1996, F1233, F1642 (Cargas de presión de viento e impactos)
- ⊕ ANSI Z97.1 (Rotura de acristalamientos por contacto humano)
- ⊕ ASTM 1996 (Contra impactos de artefactos y escombros arrastrados por el viento durante huracanes).

Grosores	Usos Comunes
6 mm.	Ventanas, fachadas y tragaluces pequeños.
9.5 mm.	Funcionales para fachadas, domos, ventanas, vitrinas interiores, etc.
12 mm.	Excelente para zona de huracanes.
16 mm.	Ventanillas bancarias, blindaje (nivel IIIA Plus).
24 mm.	Nivel IIIA Plus multihit



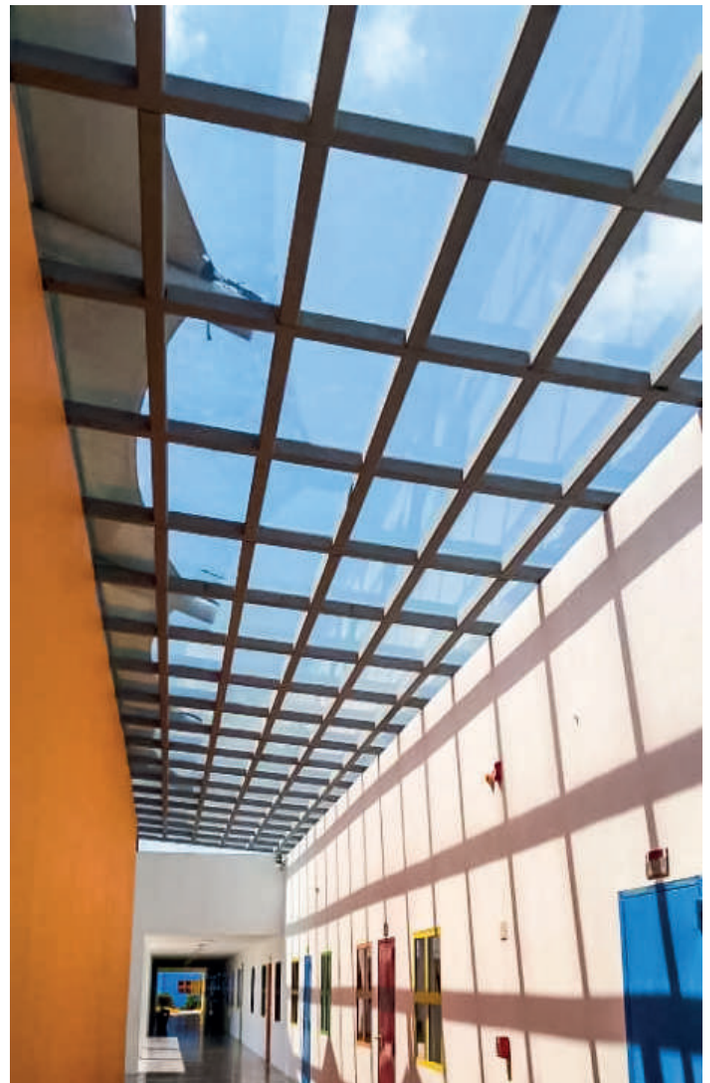
Safety Glass Impactado



DOMOS (SAFETY GLASS + LAMINADO INTEL)

Contamos con amplia experiencia en la construcción de domos de alta seguridad como los que hemos construido para los Centros Federales de Readaptación Social, Escuelas y Hospitales, cumpliendo con todas las normas de seguridad ASTM como la E-1886 y E-1996.

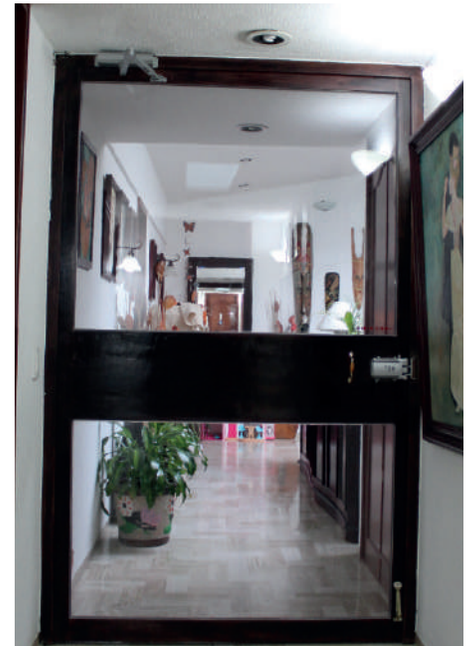
Adicionalmente cuentan con un laminado Inteligente que permite un alto nivel de transmisión de luz natural y rechazo de calor de hasta un 85%.



SECURE POLY POLICARBONATO SÓLIDO DE ALTA RESISTENCIA

Suministro y colocación de Secure Poly (Policarbonato Endurecido, Ultra transparente y Anti rayadura)

Rechaza el 99% de los rayos UV, cuenta con tratamiento anti rayaduras y anti abrasión en ambas caras lo que los hace ideales para su uso en interiores y exteriores, cuentan con diversos tratamientos que elevan el tiempo de vida, funcionalidad y estética.



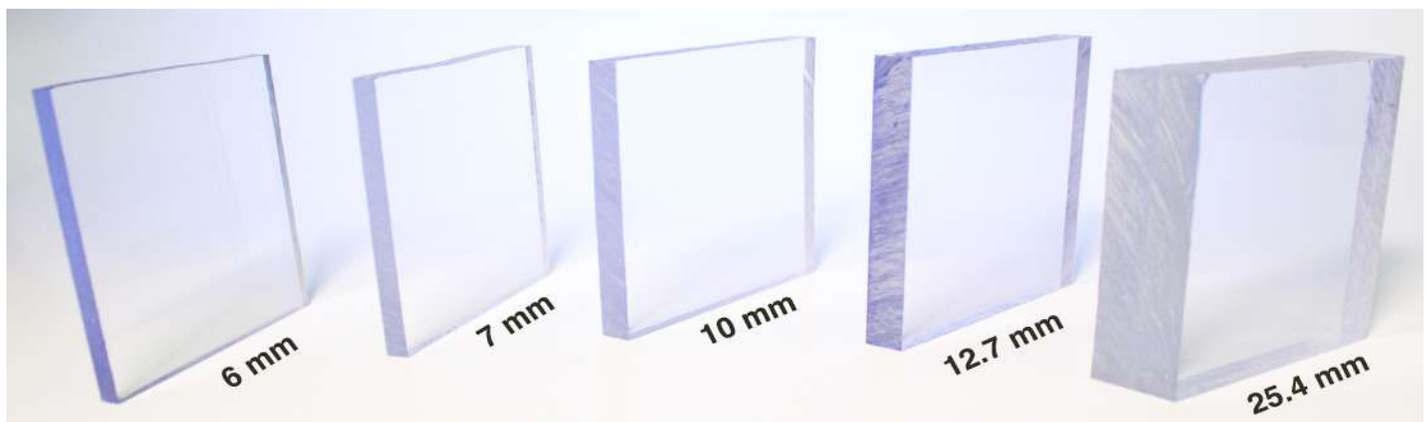
POLICARBONATOS INSTALADOS ANTI INTRUSIÓN



SECURE POLY POLICARBONATO SÓLIDO DE ALTA RESISTENCIA (CERTIFICADO PARA CENTROS PENITENCIARIOS)

Cumple con la norma contra entrada forzada: WMFL Nivel 1, 2 y 3 (Walker McGough, Foltz And Lyerla) misma que es utilizada en los EUA y Unión Europea para ser colocado al interior de Centros de Reclusión Social.

Norma Alemana WMFL (Walker McGough, Foltz And Lyerla) Test Procedure (Ballistic/Physical/Flame Attack):				
Secure Poly	6.35 mm	10 mm	12.7 mm	25 mm
Duración Total de Ataque Físico	30 min	45 min	60 min	60 min
Ángulo de Acero de 5 x 5 x 91 cms	5 min	5 min	5 min	5 min
Cinzel de 1 kg.	5 min	5 min	5 min	5 min
Cuchillo de Acero Templado de 25 cm. x 1/4"	5 min	5 min	5 min	5 min
Impacto con Extinguidor	5 min	5 min	5 min	5 min
Gancho de Alambre de Acero	5 min	5 min	5 min	5 min
Madera de Roble de 10 x10 x 91 cm.	5 min	5 min	5 min	5 min
Marro de 10 kg.	5 min	5 min	5 min	5 min
Marro de 2 kg.	5 min	5 min	5 min	5 min
Marro de 1 kg.	5 min	5 min	5 min	5 min
Tubo de Acero de 3.81 cm. de ancho x 91 cm.	5 min	5 min	5 min	5 min
Varilla de Acero de 5 cm. x 91 cm.	5 min	5 min	5 min	5 min
Quemador de Propano	NA	NA	NA	5 min
Disparos Arma Nivel NIJ III A	NA	NA	NA	5
Disparos por Metro Cuadrado				



PUERTAS DE ALTA SEGURIDAD ANTI INTRUSIÓN, ANTI MOTÍN Y / O BLINDADAS

Fabricamos cualquier modelo a elección, en Acero convencional o Balístico con el nivel de seguridad requerido, con Policarbonato o Cristal Blindado, bisagras selladas de alta resistencia y cerraduras de alta seguridad, manuales, electromecánicas o digitales. Materiales con tratamiento anticorrosivo a base de aspersión con desengrasante, decapante, fosfato de zinc y un sello orgánico que le da una protección extra. Los acabados finales son de acuerdo con cada necesidad y diseño específico.



Ejemplo de puertas colocadas en Centros Penitenciarios, Instalaciones Estratégicas e Inmuebles diversos.



Puerta y fijo con secciones de Secure Poly, compuerta para esposar o pasar documentos y rejilla de ventilación en la parte superior.



Puertas con doble sección de Secure Poly, doble pasa comidas y lámina multi perforada en la parte superior.



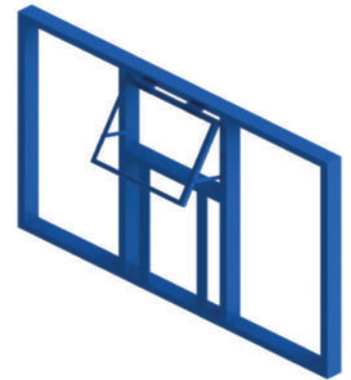
Puerta de tambor fabricada con acero balístico y mirilla de cristal blindado. Misma que soportó 25 disparos de AR-15 (5.56 x 45 mm).

VENTANAS ANTI INTRUSIÓN, ANTI MOTÍN Y / O BLINDADAS

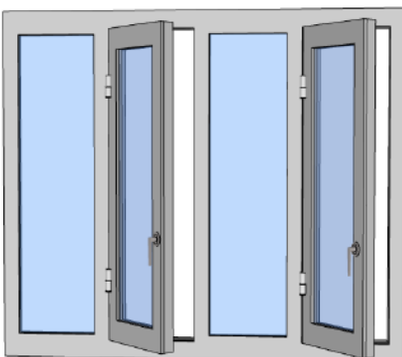
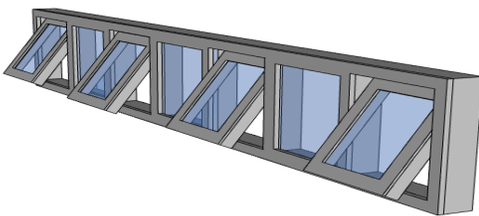
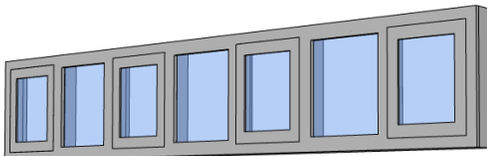
Fabricamos cualquier modelo a elección, en acero convencional o Balístico con el nivel de seguridad requerido, con Policarbonato o Cristal de seguridad, Cristal blindado y bisagras encapsuladas de alta resistencia.

Los acabados finales son de acuerdo con cada necesidad y diseño específico.

Ventanas en áreas administrativas



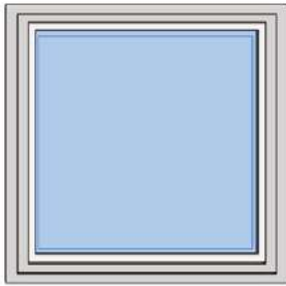
Ventanas en pasillos y casetas



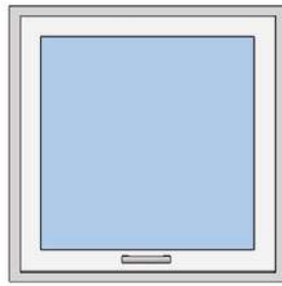
Ventanas para áreas confinadas



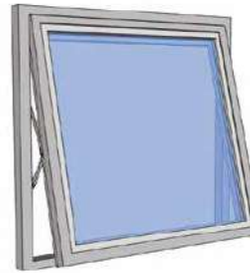
VENTANAS DE SEGURIDAD, ANTI HURACÁN Y/O BLINDADAS EN MARCOS DE ACERO CON BISAGRAS ENCAPSULADAS



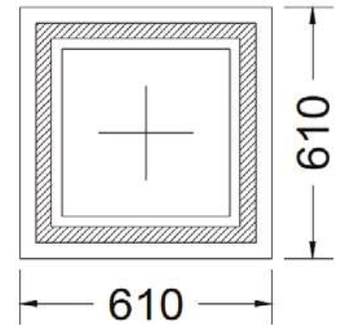
Vista Frontal



Vista Posterior

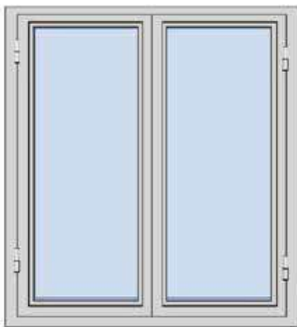


Apertura

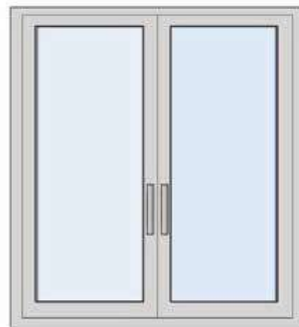


Dimensiones

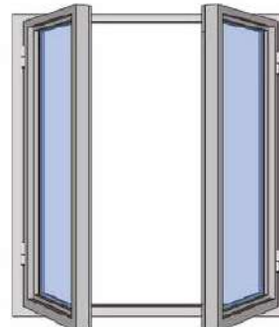
VAH-01



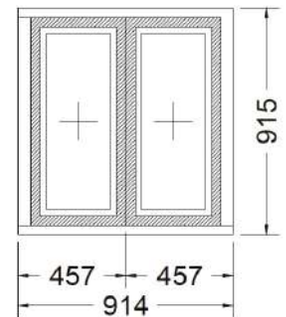
Vista Frontal



Vista Posterior



Apertura



Dimensiones

PUESTOS DE CONTROL ANTI INTRUSIÓN Y / O BLINDADOS

Fabricamos cualquier modelo a elección en Acero convencional o Balístico con el nivel de seguridad requerido, con Policarbonato o Cristal Blindado, bisagras encapsuladas de alta resistencia y cerraduras de alta seguridad, manuales, electromecánicas o digitales.

Los acabados finales son de acuerdo con cada necesidad y diseño específico.



ESCLUSAS DE INGRESO ANTI INTRUSIÓN Y / O BLINDADAS

Fabricamos cualquier modelo a elección en Acero convencional o Balístico con el nivel de seguridad requerido, con Policarbonato o Cristal Blindado, bisagras encapsuladas de alta resistencia y cerraduras de alta seguridad, manuales, electromecánicas o digitales.

Los acabados finales son de acuerdo con cada necesidad y diseño específico.



BLINDAJE ARQUITECTÓNICO (CONTRA CUALQUIER TIPO DE AMENAZA)

Contamos con una amplia experiencia en colocación de Blindaje integral o parcial, incluye puertas, ventanas, esclusas, áreas de pánico, muros, etc.

Utilizando materiales de la más alta calidad y resistencia, como son: Fibras, Aramidas, Acero Balístico y Cristal Blindado. Posteriormente realizamos los acabados de acuerdo con el diseño arquitectónico del inmueble, con el fin de brindar una imagen amigable o discreta para que el blindaje sea imperceptible a la vista si así se requiere.

BLINDAJE EN ARQUITECTO EN CENTROS PENITENCIARIOS



BLINDAJE ARQUITECTÓNICO COMERCIAL (CONTRA CUALQUIER TIPO DE AMENAZA)



BLINDAJE RESIDENCIAL INTEGRAL

Protección resistente contra cualquier tipo de amenaza, intrusión, disparos de armas cortas desde cal. 9 mm hasta armas largas: AK-47 (7.62 x 39 mm), AR-15 (5.56 X 45 mm), 308 (7.62 x 51 mm), cumpliendo y superando la Norma NIJ 0108.01 y la norma WMFL Nivel 1, 2 y 3 contra entrada forzada de 1 hora.



Vista interior



Vista exterior



Ventana abierta



Domos de alta seguridad fabricados con Secure Glass y laminados de control solar que cumplen con las normas ASTM permitiendo el paso de luz natural, rechazando hasta un 90% de calor y deteniendo hasta un 99% de rayos UV.



Esclusa de control de acceso que resiste hasta 1 hora contra entrada forzada y disparos de arma corta nivel IIIA.

PROPUESTAS DE PROTECCIÓN PARA VENTANILLAS DE SUCURSALES BANCARIAS

PROTECCIÓN A VENTANILLAS CON CRISTALES Y TERCER CRISTAL.



TRANSMISIÓN DE VOZ EN PERFILES Y PASA DOCUMENTOS.



PROTECCIÓN A VENTANILLAS CON CRISTALES BLINDADOS



PROTECCIÓN A MOSTRADORES CON ACERO BALÍSTICO.



PRUEBAS DE RESISTENCIA EN VENTANILLAS Y MOSTRADOR CON CRISTALES BLINDADOS Y ACERO BALÍSTICO.



OJIVAS DE ARMA DE FUEGO DETENIDAS CON NUESTRO BLINDAJE.





SECURE ARMORED

Una Rama de Advanced Secure Solutions

Secure Armored es la rama de Advanced Secure Solutions S.A. de C.V.

Dedicada al blindaje vehicular, con la finalidad de brindar servicios que le den tranquilidad y protección a nuestros clientes.

Contamos con personal especializado y capacitado para ofrecerle la más alta calidad en el blindaje de su vehículo, brindándole diversos niveles de blindaje para resguardar su seguridad y la de su familia de acuerdo a sus requerimientos.

NUESTROS MATERIALES

CRISTAL BALÍSTICO

Esta integrado por un conjunto de capas de Vidrio Ultra Claro, Polivinil Butiral, Poliuretano y Policarbonato endurecido, con un recubrimiento metálico perimetral para elevar su seguridad.

Contamos con una versión de vidrio ultra ligero que brinda una excelente Protección Balística contra las armas cortas utilizadas por delincuentes comunes durante los asaltos urbanos hasta .44 Magnum.

Adicionalmente manejamos cristales blindados que brindan protección contra armas largas de alta velocidad como lo son AK-47, AR-15, .308, entre otras.

Los cristales operables, llegan a descender y ascender a una velocidad igual o mayor que la original. Adicionado a esto, los cristales llegan a descender casi por completo.

FIBRA BALÍSTICA

Aún y cuando es muy ligera y de alta flexibilidad, ofrece un alto rendimiento balístico al estar confeccionada con fibras y tejidos especiales que brindan la resistencia necesaria para el nivel requerido y a su vez, el peso que le agrega al vehículo no excede los 5.6 Kg/m². Esta, es utilizada desde la industria aeroespacial hasta el ejercito estadounidense, brindando protección contra armas cortas y detonación de explosivos.

ACERO BALÍSTICO

El acero balístico que utilizamos tiene una dureza nominal de 500 a 600 Brinell brindando una resistencia balística del más alto nivel, siendo el mismo utilizado por diversas fuerzas armadas a nivel mundial. En el caso del Blindaje Urbano lo utilizamos únicamente en aquellas áreas del vehículo en donde no es factible colocar las Fibras Balísticas.

Contamos con una versión de acero balístico ultraligero que brinda una excelente protección contra las armas cortas utilizadas durante los asaltos urbanos hasta .44 Magnum.

Adicionalmente manejamos acero balístico que brinda protección contra armas largas de alta velocidad como lo son AK-47, AR-15, .308, entre otras.



NIVELES DE BLINDAJE

SECURE BALLISTIC RATING (SBR)

En Secure Armored desarrollamos 4 niveles de blindaje vehicular que se distinguen por ser ligeros y eficaces sin sacrificar el desempeño de la unidad.

Nuestro blindaje vehicular es un traje a la medida que atenderá las necesidades de cada cliente de manera particular.

SBR – III ULTRA LIGERO **Protege hasta .357 Magnum**

Diseñado para proteger contra agresiones a mano armada por delincuentes comunes en asaltos urbanos resiste impactos de calibre .22 hasta .357 Magnum. Debido a su bajo peso el desempeño de la unidad se mantendrá intacto, no es necesario modificar la suspensión ni sistema de frenos del vehículo.

SBR – IV LIGERO **Protege hasta .44 Magnum**

Protege contra los mismos calibres que el SBR – III y adiciona protección contra .44 Magnum y escopeta 12. Al igual que el SBR – III no hay necesidad de alterar el vehículo debido a que el aumento de peso es mínimo.

SBR - V LIGERO **Protege hasta AK-47 y AR-15**

Diseñado para resistir disparos de armas de alta velocidad utilizadas por la delincuencia organizada como lo son: Cal. 5.7 x 28 mm (Five Seven) y 762 x 39 mm (Ak-47) 5.56 x 45 mm (AR-15) de munición encamisada con núcleo de Plomo, en este blindaje se refuerza el sistema de frenado y suspensión para mantener la funcionalidad del vehículo.

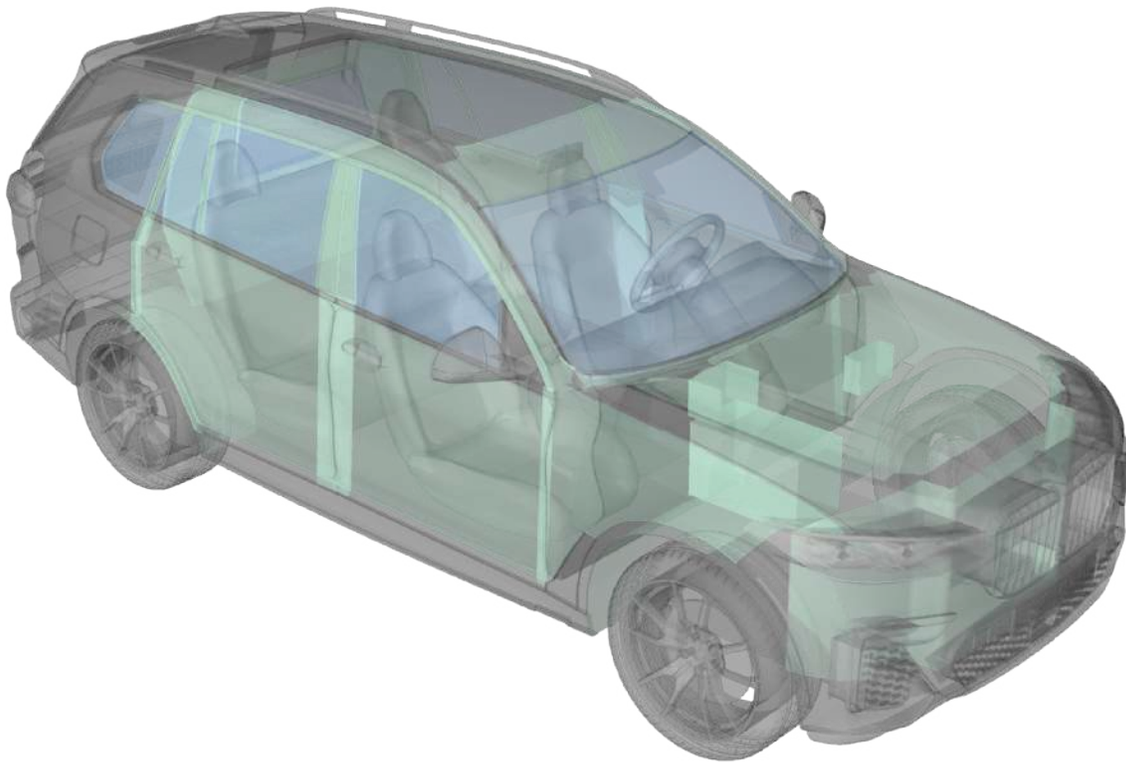
SBR - VI **Protege contra AK-47 y AR-15 y .308**

Diseñado para proteger a los pasajeros contra ataques de francotirador como lo son: Cal. .308, 7.62 x 51mm OTAN (Munición M80 encamisada con núcleo de plomo) en este blindaje se refuerza el sistema de frenado y suspensión para mantener la funcionalidad del vehículo.

ÁREAS DE PROTECCIÓN

Al vehículo se le realiza un blindaje del habitáculo y áreas vulnerables para evitar huecos balísticos, utilizando materiales de la más alta calidad y resistencia a nivel mundial como Cristal Blindado, Acero Balístico de 500 a 600 Brinell de dureza y Kevlar-Max; Tapizado y acabados con materiales de la mejor calidad, manteniendo la estética del vehículo y manteniendo altos estándares de calidad, siempre comprometidos a lo más importante que es salvaguardar la integridad física de los pasajeros.

- **BLINDAJE OPACO** En nivel SBR-III y SBR IV se utilizan KevlarMax y Acero Balístico. En niveles SBR-V y SBR-VI se sustituye el uso de KevlarMax por Acero Balístico.
- **CRISTAL BLINDADO**



SERVICIOS ADICIONALES CON CARGO EXTRA

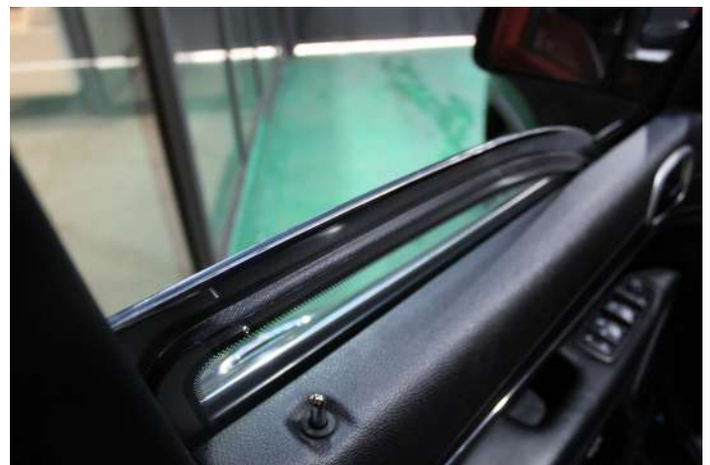
- Blindaje de techo.
- Blindaje de tanque de gasolina.
- Blindaje de piso “balístico y contra explosivos.”
- Llantas Runflat (Rodado Seguro)
- Sistema defensivo de Gas Chile.

RESISTENCIA BALÍSTICA

Especificación de Projectiles Munición Encamisada con Punta de Plomo			Correlación de Normas Balísticas			
Secure Ballistic Rating	Arma Calibre	Especificación del Projectil	MEX	USA		EUROPA
			NOM 142 SCFI 2000	NIJ 0108.01	UL 752	CEN
III	 .357 Magnum	 9.06 x 33 mm	B	IIA	3	BR3
IV	 .44 Magnum	 10.9 x 41 mm	B Plus	IIIA	3	BR4
V	 AR-15 / 223	 5.56 x 45 mm Encamisada Semi Endurecida	C Plus	IV	7	BR5
VI	 .308 / G3	 7.62 x 51 mm Encamisada Núcleo de Plomo M80	D	III	8	BR6

GARANTÍAS

- 1 año en elevadores.
- 2 años por defectos en el proceso de blindaje.
- 3 años en los cristales por delaminación.
- 5 años en fibra balística por defectos de fabricación.
- 8 años en el acero por defectos de fabricación.



BLINDAJE TÁCTICO

Este tipo de Blindaje está diseñado principalmente para vehículos escolta, patrullas policíacas, vehículos de transporte o de combate. Es un blindaje rudo, disuasivo, y muy eficiente.



SISTEMAS OPCIONALES QUE SE PUEDEN ADICIONAR AL VEHÍCULO

Arrastre

- Ganchos traseros y delanteros para arrastre
- Winch hidráulico

Defensivo

- Instalación de un sistema que dispara gas irritante en torno al vehículo para inhabilitar a los atacantes de manera temporal, de 5 a 30 Minutos.

Electrónicos

- Barras de luz exterior
- Bocina /altavoz de uso rudo de 150 Watts de potencia cono ABS de alta resistencia y potencia.
- Códigos delanteros y traseros
- Faros de búsqueda frontales
- Sirena Equipada con 6 sonidos de emergencia: Wail, Hi-Lo, Yelp, Piercer, Woop y Horn.
- Sistema de baterías de gel
- Torreta para techo

Puertas y troneras

- Bisagras de tipo tambor de alta resistencia
- Cerraduras de alta seguridad en todas las puertas
- Correas de seguridad en puertas y topes exteriores
- Manijas de apertura de alta Resistencia

Rodaje

- Colocación de un sistema de rodado seguro (Run Flat), lo que permite que la llanta siga rodando incluso si ha sido baleada o impactada por una banqueta.
- Frenos de alto desempeño Rin acero de alto desempeño tipo militar

FACHADAS PARA CELDAS DE CENTROS PENITENCIARIOS



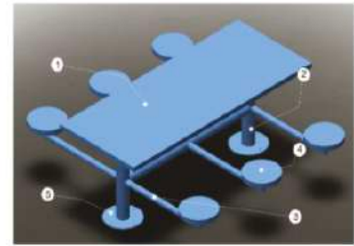
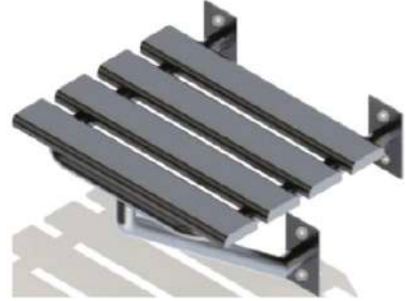
MOBILIARIO DE ALTA SEGURIDAD Y ANTI MOTÍN (CENTROS PENITENCIARIOS Y OTROS)

Diseño, fabricación e instalación de mobiliario anti motín o de uso rudo para cuarteles, aeropuertos, parques e instalaciones diversas (sillas, mesas, combo WC, cama / litera, escritorio, guardas, etc.)

Los procesos con los que se fabrican nuestros productos están certificados y cumplen con los más altos estándares de la industria sanitaria y de seguridad. Certificados por las principales asociaciones penitenciarias, estos productos ya se encuentran instalados en diversos Centros Federales y Estatales de Readaptación Social tanto en México como en Centro América.



MOBILIARIO DE ALTA SEGURIDAD Y ANTI MOTÍN (CENTROS PENITENCIARIOS Y OTROS)



MOBILIARIO DE ALTA SEGURIDAD Y ANTI MOTÍN (CENTROS PENITENCIARIOS Y OTROS)



CONCERTINA DE ALTA SEGURIDAD

Suministro e instalación de concertina fabricada en dos tipos de Acero inoxidable 430 y 316 este ultimo además del cromo y el níquel, cuenta con mayor resistencia a la corrosión y proporciona una mayor protección contra ambientes salinos y lluvia ácida. Se fabrican en estilo sencillo o doble. Cumple con todas las normas ASTM para centros penitenciarios.

Contamos con diversas técnicas de instalación que nos permiten incrementar la seguridad y disuasión.

Concertina CBT 60 de Acero Inoxidable Grado 430				
Diámetro	Vueltas por Rollo	Separación Entre Vuelta	Metros Lineales por Rollo	Peso en Kilos x Rollo
450 mm.	32	25 cm.	8 m.	4.96 kg.
600 mm.	27	30 cm.	8 m.	5.75 kg.
900 mm.	23	35 cm.	8 m.	7.10 kg.



EQUIPO TÁCTICO DE SEGURIDAD Y DEFENSA

DISPOSITIVO PARALIZANTE “COATL”

Dispositivo eléctrico paralizante por contacto directo al objetivo o para disparar a 5 metros de distancia, para protección y defensa en caso de agresiones.

Diseñado para incapacitar a una persona o animal mediante descargas eléctricas no mayores a 19 miliamperios, lo que causa la inmovilización inmediata del objetivo temporalmente, por un tiempo no mayor a los 5 minutos.

Cuenta con selector para lámpara, rayo láser y disparo; se entrega con funda, cartuchera y 3 cartuchos útiles.



USO DE DISPOSITIVO PARALIZANTE “COATL”



Dispositivo paralizante tipo linterna, para protección y defensa en caso de agresiones, diseñada para incapacitar a una persona o animal mediante descargas eléctricas no mayores a 19 miliamperios lo que causa la inmovilización inmediata del objetivo, por un tiempo no mayor a los 5 minutos.

LINTERNA PARALIZANTE



BASTÓN RETRÁCTIL METÁLICO PARALIZANTE



Dispositivo paralizante tipo bastón para protección y defensa en caso de agresiones, diseñado para someter e incapacitar a una persona o animal mediante descargas eléctricas no mayores a 19 miliamperios, lo que causa la inmovilización inmediata del objetivo, por un tiempo no mayor a los 5 minutos.

El casco anti-motín de Secure ofrece una protección superior y avanzada frente a los riesgos diarios de los custodios penitenciarios o fuerzas del orden.

Poseen materiales sintéticos y polímeros con una cobertura adicional en oídos y nuca. El visor de alta visibilidad y sin distorsión, posee un desempeño ideal frente a condiciones climáticas y golpes contundentes sin afectar la operatividad.

CASCO ANTI MOTÍN



ESPOSAS DESECHABLES

- Modelo: M-08-1
- Materiales: PBC
- Peso: 38 g + -
- Longitud total: 875 mm



- Modelo: M-08-2
- Materiales: Resina sintetica PBC
- Peso: 22 g + -
- Longitud total: 310 mm

ESCUDOS PARALIZANTES

Escudo de seguridad paralizante para protección y defensa en caso de agresiones, diseñado para incapacitar a una persona o animal mediante descargas eléctricas no mayores a 19 miliamperios lo que causa la inmovilización inmediata y temporal del objetivo, por un tiempo no mayor a los 5 minutos, especiales para contención de amotinamientos y protección de los elementos de seguridad.



ESCUDOS BALÍSTICOS MÓVILES O FIJOS

Nuestros escudos y puestos de seguridad blindados, ofrecen una protección balística de acuerdo a los niveles de riesgo a enfrentar, pueden ser móviles o fijos y están fabricados con las mejores fibras Aramiditas que existen a nivel internacional para el caso de armas cortas o aceros balísticos europeos cuando se trata de requerir una protección contra armas largas, son excelentes apoyos para seguridad y protección en puestos de control carreteros o de acceso a instalaciones.

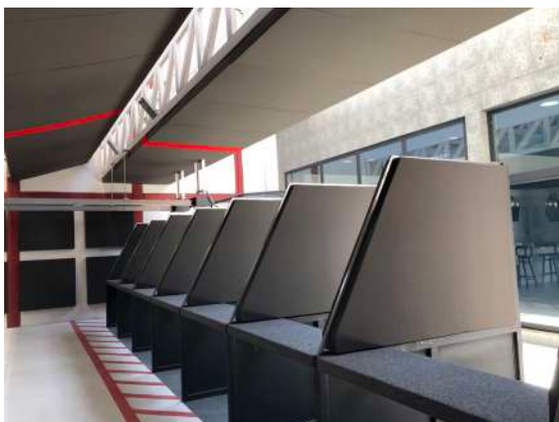
Proporcionan una gran seguridad (cubierta y abrigo) para operaciones diversas, debido a su alta y probada resistencia contra armas largas de alta velocidad como: AKA-47, AR15 y M16 (excepto Barret calibre .50).



STAND DE TIRO

Diseño, fabricación, suministro e instalación de Polígonos de tiro interiores y exteriores, utilizando acero balístico y cristal blindado de la más alta calidad y resistencia.

- ⊕ Separadores de posiciones de tiro, en acero y cristal blindado
- ⊕ Embudo Hexagonal y Deflectores de proyectiles en acero balístico
- ⊕ Para todo tipo de arma hasta 308 (7.62 x 51)
- ⊕ Se construyen en cualquier dimensión y altura con ángulos de inclinación requeridos para su adecuada deflexión de proyectiles y canalizar las ojivas al hexágono posterior.



Posiciones de tiro con cristal blindado y recubrimiento opaco.



Deflectores angulados en acero balístico y plafón acústico.

STAND DE TIRO



Embudo de Recepción de proyectiles angulado y con Hexágono receptor de proyectiles en acero balístico con escotillas de limpieza.



Reja tipo Irving.



Deflectores Balísticos Superiores.



Caseta de Mando Blindada.

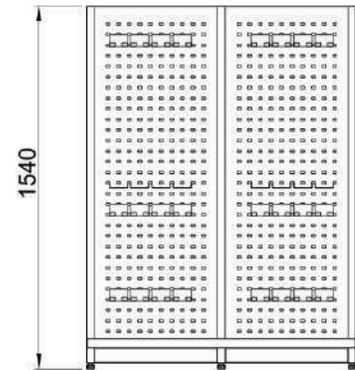


Cristales blindados y con tratamiento de disminución de ruido, para el Área de espera.

FABRICACIÓN DE ARMEROS

Fabricamos cualquier modelo en Acero convencional, forrado de madera o a su elección, con el nivel de seguridad requerido, ya sea de Policarbonato o Cristal Blindado, bisagras encapsuladas de alta resistencia y cerraduras de alta seguridad, manuales o digitales.

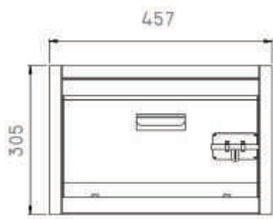
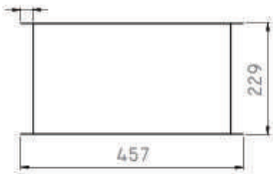
Los acabados finales son de acuerdo a cada necesidad y diseño específico.



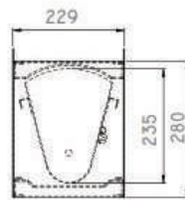
TRANSFER DE ARMAS



SUPERIOR



FRONTAL



LATERAL

ARISTAS OCULTAS
PARA DETALLE



CINTAS Y ETIQUETAS DE SEGURIDAD INVIOlables

El uso de las etiquetas de seguridad garantiza la inviolabilidad y confiabilidad de sus productos a lo largo de toda la cadena de distribución o de custodia. Permiten fácilmente demostrar la apertura de paquetes, sobres, cajas, bolsas y cualquier embalaje incluyendo puertas de acceso, fuselajes, tráiler, refacciones, computadoras, etc.

Cada etiqueta puede ser personalizada en su tamaño, color, mensaje oculto de violación y diseño, siendo posible imprimir información variable como código de barras y numeración.

ADHESIVO TOTAL TRANSFER

Al momento de desprender la etiqueta arrojará evidencia de violación con la leyenda “Abierto/Open”, sobre la etiqueta y la superficie donde ha sido colocada, ideales para colocar en sobres, cajas de cartón.

Medidas de las Etiquetas de Seguridad Total Transfer con numeración Correlativa				
Medidas en Centímetros	Etiquetas por Rollo	Colores en Inventario	Largo de Rollo	Mínimo de Venta
2.5 X 5.08	984	Rojo	50 Metros lineales	1 ROLLO
2.5 X 7.62	656			
3.6 X 10.16	492			
3.6 X 15.24	328			
4.5 X 15.24	328	Azul		
4.5 X 20.32	246			



Etiqueta sin alteración.



Al desprender la etiqueta, deja clara evidencia de violación.



Aun y cuando sobrepongas la etiqueta en el mismo lugar, el mensaje de violación quedará visible.

ETIQUETAS DE SEGURIDAD CON ADHESIVO NON TRANSFER

Diseñadas para que al momento de desprenderla deje clara evidencia de violación, las palabras ocultas "Open/Void" aparecerán únicamente en la etiqueta, no dejará residuos del adhesivo en la superficie donde fue colocada. Se numera de manera correlativa o a requerimiento específico del cliente para evitar sustitución de las mismas.



Aplicación



No deja residuos



Evidencia de violación



Aplicación



No deja residuos



Evidencia de violación



Aplicación



No deja residuos



Evidencia de violación

En espera de que haya encontrado lo que usted buscaba, quedamos a sus finas órdenes para que nos permita participar con ustedes, en sus diversos requerimientos para efectuar remodelaciones, ampliaciones, mantenimiento, y/o sustitución de materiales existentes o incluso solo el suministro de materiales fabricados a su elección y que permitan elevar las medidas de seguridad que sus necesidades precisan.

Sin otro particular por el momento y en espera de vernos favorecidos con su preferencia e interés nos reiteramos a su total disposición.

Advanced Secure Solutions S.A. de C.V.



Advanced Secure Solutions S.A. de C.V.
Laguna de terminos 302, Col. Anáhuac,
Miguel Hidalgo, CDMX. CP 11320
+52 (55) 5260 5636
www.secure.mx
secure@secure.com.mx



Secure Armored (Planta de Blindados)
Lago Silverio 216, Col. Anáhuac,
Alcaldia Miguel Hidalgo, CDMX. CP 11320
+ 52 (55) 5260 2968
www.securearmored.com
contacto@securearmored.com