



La mejor
calidad y
servicio para
su proyecto.



QUIÉNES SOMOS

Con experiencia de más de 10 años, es una empresa conformada por un grupo de profesionales especializados en la Comercialización de Materiales, Renta de Maquinaria; Mano de Obra para la Construcción, Mantenimiento y Remodelación de Naves Industriales (CEDIS, Tiendas de Autoservicio, Bodegas, Casetas, Oficinas, etc).

Nuestros Servicios

Suminstramos una amplia gama de materiales de la más alta calidad: Láminas de acero, Escotillas Bilco, Puertas de seguridad, Paneles, Aislantes, Entrepisos, Acrílicos y Todos los Accesorios para Construcción de Techos y Fachadas...

Ponemos a su alcance el Alquiler de Máquinas:

Roladora de Lámina KR-18, Engargoladora KR-18, Roladora para Arcotecho, Engargoladora para Arcotecho, Perneadora, Generadores Eléctricos... Maquinaria Básica para la Construcción de Equipamientos Fabricados con Lámina.



Existen varias razones para confiar en nosotros.



EFICIENCIA

Ofrecemos materiales y servicios de alta calidad, que son suministrados de inmediato y en tiempos pactados los 365 días del año.



RESPONSABILIDAD

Brindamos respeto estricto al cumplimiento de los acuerdos con nuestros clientes, la sociedad y el ambiente.



ATENCIÓN

Nuestra atención es personalizada y sin costo, siempre es ofrecida por personal altamente capacitado.



COMPROMISO

Estamos comprometidos a otorgarle seriedad y absoluta calidad en nuestros materiales y servicios.



PASIÓN

En G&G trabajamos arduamente y con gusto día a día, ofreciendo lo mejor de nosotros.



LEALTAD

En todo momento llevamos a cabo nuestros compromisos de manera honesta, enfocándonos siempre en los beneficios para nuestros clientes.



AISLANTES

Materiales para aislamiento térmico y acústico utilizados en la construcción de naves industriales, edificios, comercios, vivienda.



AISLANTE MBI- VITROTERM

MBI Rollo flexible de aislamiento térmico, fabricado con fibra de vidrio recubierta con una capa de vinil satinado o polipropileno reforzado. Ideal para techos y muros de naves industriales y comerciales. Aislante de gran ligereza y baja conductividad térmica.



AISLHOGAR

Aislamiento termoacústico fabricado con fibra de vidrio de baja densidad, aglutinada con resina fenólica de fraguado térmico. Se recomienda para el aislamiento termoacústico del ramo de la construcción, en usos como: interior de muros y cancelos divisorios, sobre falsos plafones y como absorbente de sonido bajo cierto tipo de pisos.



FOAMULAR

Aislamiento térmico de espuma rígida de poliestireno extruido en paneles. Se adapta a todos los sistemas constructivos de muros, techos y pisos. Compatible con muros de block o ladrillo, muros de concreto y muros de bastidores metálicos o de madera. Su uso en pisos y bajo losas de concretos es excelente.



TERMOFOAM

Es un aislante térmico de espuma rígida de poliestireno extruido de alta resistencia en forma de placas utilizado en la construcción de muros de block, muros de madera pisos, losas, cámaras de refrigeración cubiertas metálicas.



STYROFOAM

Aislante térmico fabricado con poliestireno extruido en placas semirrígida. Se presenta en su característico color azul, están diseñadas para proporcionar aislamiento térmico en una variedad de aplicaciones en edificios tanto residenciales, como terciarios e industriales.



RF-3000

Aislamiento termoacústico fabricado con fibra de vidrio aglutinada con resina fenólica de fraguado térmico para soportar temperaturas hasta 232°C (450°F). Se recomienda para el aislamiento termoacústico exterior de sistemas de ductos de aire acondicionado y calefacción.



SELLADORES

Con base en Poliuretano, Butílicos, Asfálticos. Con gran Elasticidad y Alta Resistencia a la Intemperie.



SIKAFLEX 1a

Es un sellador elástico de alto desempeño, con base en poliuretano, para el sello de juntas arquitectónicas o estructurales con fuertes movimientos para uso con los más diversos materiales de construcción como: madera, concreto, mortero, asbesto-cemento, acero, aluminio y vidrio.



SILPRUF

Sellador de silicón de alta resistencia a los ambientes naturales, incluyendo temperaturas extremas, radiación solar, lluvia y con gran resistencia elástica.



DURETAN

Sellador diseñado para uso sobre juntas de acero, policarbonato, acrílico, vidrio, cobre, mampostería. Excelente resistencia a la intemperie, inalterado ante luz solar, lluvia, nieve ozono y temperaturas extremas.



DOW CORNING 791/ 123

791 Sellador diseñado para uso sobre juntas de acero, policarbonato, acrílico, vidrio, cobre, mampostería. Excelente resistencia a la intemperie, inalterado ante luz solar, lluvia, nieve ozono y temperaturas extremas.
123 Sello de Silicona en cinta que restaura los sistemas de aislamiento y acabado exterior formando tapajuntas resistentes y flexibles.



CINTA DE CAUCHO BUTÍLICO

Butilo elastomérico con base de hule extruido diseñado para sellar una gran variedad de uniones en la construcción. Alta resistencia a la luz ultravioleta y formulado para soportar temperaturas extremas.



PEEL & SEAL

Impermeabilizante de asfalto, sellador utilizado en canalones, domos, chimeneas, ductos, aire acondicionado, juntas de expansión, ventanas, puertas y tornillería.

ESCOTILLAS BILCO

PÁNELES, LÁMINA, ACRÍLICO

Venta e instalación de escotillas de acceso a techo, respaldaderos, puertas para piso.



La más alta calidad en marcas Ternium, Metecno, Makrolon, Stabilit, Instalación y suministro.



www.bilco.com

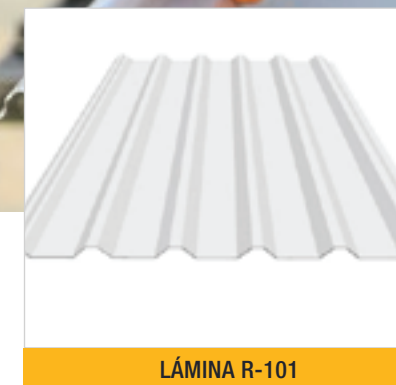


LÁMINA R-101

Lamina Acanalada de Acero Galvanizado configuración trapezoidal, diseñada para ser utilizada como Cubierta de Fijación Expuesta. Ideal para Techos, Muros, Fachadas, Faldones de Naves Industriales, Bodegas y Construcción en General. Nuestra Lámina de Acero R-101 tiene alta efectividad a costo menor. Alta capacidad estructural y gran capacidad en sus canales de desagüe. Ancho Total 107 cm | Ancho Efectivo 101 cm.

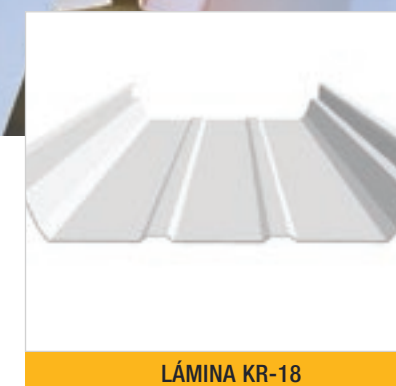


LÁMINA KR-18

Lamina KR-18 (SSR-18) (Standing Seam Roof) Sistema de cubierta de Rolado y Engargolado en Obra, de fijación oculta a base de clips, elimina el riesgo de filtraciones. La Lamina Engargolada a 90° y 180°, no tiene limitaciones en su longitud ya que es fabricado en una sola pieza de canalón a cumbre. Versatilidad al combinarse con sistemas de aislamiento y lucernarios. Ancho Efectivo de 45.72 cm (18 ") Peralte de 6.35 cm (2 1/2 ").



LÁMINA LISA Y EN ROLLO

Lamina Marca Ternium Zintro, Pintro, Zintro Alum. Recubrimientos de lámina Galvanizada, Pintada, Zinc y Aluminio. Resistente a la corrosión, con colores a elegir. Lisa para molduras, remates, clips y otros usos. En rollo para Fabricar Lámina acanalada. Perfiles: KR-18, R-101, Arcotecho, Galvateja Losacero.



ESCOTILLAS DE ACCESO A TECHO

Brindan un acceso seguro y cómodo a las zonas de techo. Escotillas para Uso, Comercial, Residencial, Industrial.



PUERTAS DE PISO, BÓVEDA Y ACERA

Permiten un acceso confiable a lugares bajo tierra, disponibles con diferentes variables, de acuerdo a sus necesidades.



RESPIRADEROS PARA INCENDIO

Protegen los edificios y ayudan a los bomberos a controlar un incendio, permitiendo la evacuación de humo, calor y gases.



POLICARBONATO CELULAR Y LÁMINA ACRÍLICA

Makrolon, Acrylit, Polygal. Láminas de polycarbonato y acrílicos reforzados con Excelente transmisión de luz, Alta resistencia al impacto, Alta flexibilidad poco peso, Excelente estabilidad química, Fácil transporte e instalación fabricadas a la longitud requerida, Bajo Amarillamiento Acrylit T2, T18 compatibles con perfiles de lámina acanalada engargolada. Marcas: Satabilit, Tizacril, Bayer, Polygal.



PÁNEL

Glamet, Superwall, Multytecho, Multymuro, Galvatecho, Econotecho, Economuro, Insulpanel. Paneles tipo Sandwich Impermeables con Aislamiento térmico – Acústico, compuestos por un núcleo Poliuretano y 2 Caras de Acero Galvanizado, Vinil. Colocación tanto Horizontal como Vertical. Fijación oculta, Facilidad de montaje y rapidez de instalación. Marcas: Metecno y Ternium.



LOSACERO

Entrepiso metálico de gran capacidad y resistencia estructural para interactuar con el concreto, eliminando la cimbra de madera. Ideal para usos en losas de edificios y todo tipo de construcciones. De Rápida Instalación, Resistencia estructural, Anticorrosiva.

ACCESORIOS

Materiales auxiliares en la Construcción y mantenimiento de Cubiertas, Fachadas y Entrepisos con base metálica.



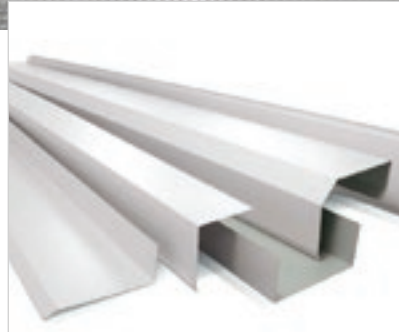
GYG CONSTRUCCIÓN

Somos Expertos
Más de 10 años nos respaldan



PASO DE GATO-ANDADORES

Lámina anti-derrapante fabricada en Acero Galvanizado, troquelado en calibres 16 o 18, Material que da seguridad al paso del personal con la capacidad de soportar el peso de poco más de 250 kg.



CORTE Y DOBLEZ DE LÁMINA

Fabricación de Brocales, Molduras, Remates, Louvers, Fabricación de Canastillas para Bajadas Pluviales.



TORNILLERÍA

Tornillos, Arandelas y Clips para fijación de lámina, Pijas Autotaladrantes Tipo TEK 3, K-Lath, LAP Pijas para Concreto, Pija punta AB Tropicalizada Remaches POP, Clips para Kr-18 90° y 180° – Móvil y Fijo, Glamet.



CINTAS Y CLOSURES

Cintas Adheribles para empalmes y usos distintos en cubiertas y fachadas Cinta de reparación, Cinta Norton Closures para KR-18, R-101. Inferior, Superior.



MASTER FLASH, RETROFIT, DEKTITE

Tapajuntas de Silicona (EPDM) diseñados para sellar los perímetros de la tubería impidiendo el paso de Agua y Partículas. Resistente a los diversos factores extremos de la intemperie y de fácil instalación. Para Tubería Instalada y por instalar.



PERNOS NELSON

Auxiliares en la construcción para losas aligeradas. Son instalados con gran velocidad reduciendo el trabajo de horas hombre, solucionan el problema de perforación en la estructura. Transmiten las fuerzas cortantes horizontales a la losa de concreto propiciando que actúen como una sola unidad.

MAQUINARIA

Renta y Venta de Maquinaria para fabricación de techos y entrepisos.

Capacidad Para Soldar Pernos de 1/2, 3/16 "a 1 " de Diámetro. Para un Gran Volumen de aplicaciones industriales. Losacero – Estructura de Acero.

Máquina Certificada para soldar Pernos de Conectores de Cortante y otros Tipos – (QS-9000 – ISO 9002). Reduce Tiempos de acuerdo a la Velocidad en que los Pernos son Soldados Maximiza la Producción de Obra Da Seguridad en Obra al Operador y 3ros Programación y Calibración Digital.



PERNEADORA

Este modelo de máquina es ideal para trabajos relacionados con la construcción, remates, brocales, ductos, etc. Permite realizar dobleces de 90° más rápidos y perfectamente escuadrados. Gran durabilidad. Disponible en todas las medidas habituales.



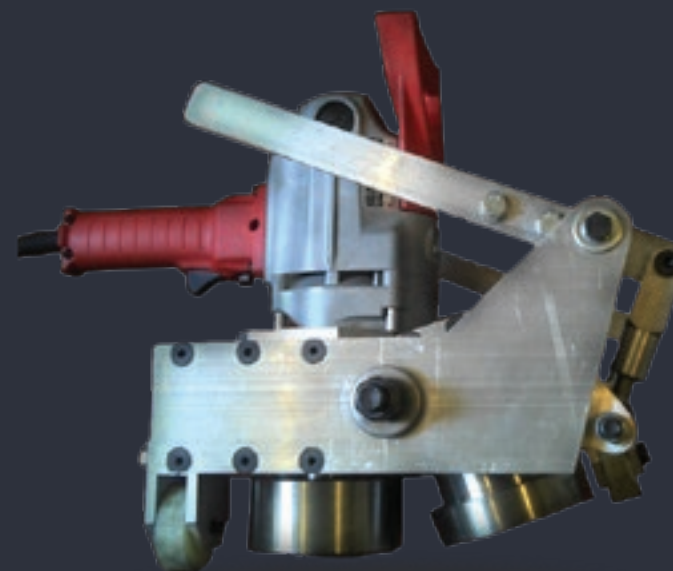
DOBLADORA DE LÁMINA



ROLADORA KR-18

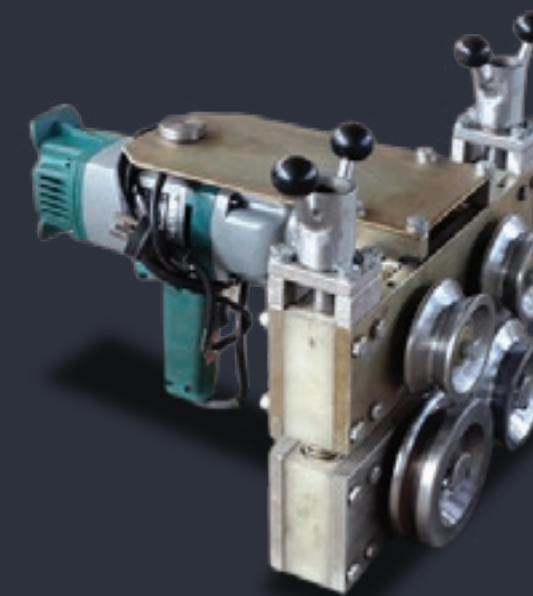
El Sistema KR-18 (SSR-18) es un Perfil de Techumbre con fijación oculta a base de clips, Elimina el Riesgo de Filtraciones debido al Engargolado Hermético. Este Sistema puede combinarse con una variedad de aislantes Térmicos – Acústicos. Este sistema de Techo puede ser instalado en baja pendiente hasta 2%. con Perfiles Comerciales Soldados y Atornillados

18HP Motor a gasolina – Briggs y Stratton, Transmisión – Cadena / Engrane, Estaciones de rolado – Siete, Velocidad – 40 pies /min en calibre 24, Corte – Por Guillotina Hidráulica, Dispositivo de Levante – Integrado a la Máquina, Calibres para rolar – 22, 24 y 26, Fabricada en Acero y Aluminio con Perfiles Comerciales Soldados y Atornillados.



ENGARGOLADORA KR-18

Engargoladora para perfil de lámina KR-18. Fabrica la costura simple y la costura doble 90° y 180°, Engargola hasta 16m/min., Control direccional, Interruptor, Materiales, Acero Galvanizado, Acero Pintado, Aluminio Pre – Acabado, Cobre.



ENGARGOLADORA PARA ARCOTECHO

Engargoladora de Arcotecho, renta y venta. Engargola calibres 16, 18, 20, 22, 24.



CONTACTO

Para cotizaciones, dudas o comentarios por favor llámenos con gusto le daremos seguimiento a sus peticiones.

(55) 4168-1710 (55) 5819-8166 (55) 4990-1718

Contamos con servicio para toda la República Mexicana.