



Residencial
Comercial
Sistema Trimform
Valoroso
Duradero
Calidad
Largo plazo
Atractivo
Fuerte
Cómodo
Con ahorro de energía



PRECISE FORMS INC.
EL CAMINO PARA CONSTRUIR UN FUTURO MÁS SÓLIDO



PRECISE FORMS INC.

Le ayuda a construir un sólido futuro



Beneficios para los promotores inmobiliarios y constructores



La construcción con concreto sólido es una alternativa rentable y a largo plazo a las casas típicas construidas con bloques, madera o con estructuras de acero. Las propiedades y beneficios de la construcción en concreto sólido y aislado son ilimitados.

SE REDUCE EL TIEMPO DE CONSTRUCCIÓN:

Considerando el efecto que el tiempo tiene sobre los costos de una construcción típica, el vaciado en el sitio de un almacén usando el sistema de modelado en aluminio de Precise Forms puede ayudar a ahorrar varios días, cuando se compara con la construcción típica de madera o de albañilería en concreto. En condiciones normales, se requiere un día para armar y vaciar las paredes exteriores, y medio día para retirar las formaletas y limpiar el lugar.

MENOR MANO DE OBRA:

Debido a que se llevan menos materiales al lugar de la obra, este no se atesta y se reduce el tiempo necesario para su limpieza. Con el uso del sistema de moldeado en aluminio de Precise Forms, un grupo experimentado en el montaje de las paredes puede reducir en varios días el tiempo que requerirían métodos típicos de construcción y albañilería.

MENORES PROBLEMAS CON EL CRONOGRAMA:

No es necesario programar el despacho de los bloques o los materiales que se necesitan para preparar la mezcla.

TIEMPO REDUCIDO PARA EL CIERRE:

En lo que se relaciona con despachos en el sitio y todos los productos relacionados con una construcción típica, se ahorra un valioso tiempo y se acelera el proceso de cierre de obra.

CONSTRUIDO PARA DURAR:

Enorgulézcase de construir un producto que puede durar más de 200 años. Se calcula que las viviendas en concreto tienen una vida útil cinco veces superior a la de las estructuras tradicionales de madera.

REDUZCA LOS RESIDUOS:

El uso de estructuras de concreto vaciadas en el lugar reduce de manera drástica los residuos de materiales de construcción, incluyendo madera, arena, bloques partidos y otros diversos materiales.

TARIFAS MÁS BAJAS EN LOS SEGUROS:

Con una estructura de concreto sólido, la casa es menos propensa a sufrir daños por desastres como tormentas, huracanes e incendios. Las cuotas de los seguros durante y después de la construcción pueden ser menores que cuando se construye con materiales típicos de construcción.

FÁCIL MANTENIMIENTO:

Las estructuras de concreto son más duraderas y sufren menos daños durante la construcción. Esto se aplica también para el usuario final, lo mismo que el potencial de reducir los trabajos por garantía luego de la venta.

UNA SÓLIDA CONSTRUCCIÓN PARA EL FUTURO:

El vaciado con el sistema desmontable de Precise Forms es el primer paso para construir un sólido futuro. Precise Forms pone a su disposición un equipo de respaldo técnico totalmente capacitado en el uso de nuestro sistema de armado con aluminio. Este grupo de personas le ayudará en el empleo ágil y efectivo en costos del sistema de armado con aluminio de Precise Forms.





Antes de montar las formaletas se realiza un reforzamiento estructural



Las soluciones de Precise Forms están diseñadas para ser apiladas y son compatibles con la mayoría de las orientaciones



Los umbrales de garajes se vacían





*Las puertas de los
sean monóticamente*



Los espacios para puertas y ventanas, grandes o pequeñas, se ubican con facilidad



*El sistema de marcos de las
ventanas de Precise Forms es
sencillo pero preciso*





Sólida construcción para una seguridad y protección incomparables

Una casa en concreto sólido puede resistir el fuego, las plagas y las fuerzas naturales, como tornados, huracanes y terremotos, mejor que las casas tradicionales de madera o de bloques. Esto ofrece una mayor protección a los propietarios, sus familias y sus bienes, brindando así mayor tranquilidad.

Alta eficiencia en el uso de energía

Debido a la increíble capacidad de almacenamiento térmico del concreto, una casa en concreto sólido permanece más cálida en el invierno y más fresca en el verano que las casas tradicionales. La construcción hermética y el estricto aislamiento suprimen también la filtración de aire desde el exterior para mantener la homogeneidad y comodidad de la temperatura interior. Como parte de su programa de viviendas Energy Star, la Agencia de Protección Ambiental (EPA) ha otorgado año tras año a las casas de concreto una calificación de Cinco Estrellas por su eficiencia energética. Las casas catalogadas con la distinción Energy Star están diseñadas para reducir el uso de energía al menos en un 30%, ayudando a sus propietarios a obtener ahorros en sus cuentas de servicios públicos y contribuyendo a proteger el medio ambiente.





Construya fácilmente todas las casas de concreto con las soluciones de Precise Ledger Systems.

Precise Forms ha sido reconocida en todo el mundo como una innovadora empresa, líder en estructuras monolíticas vaciadas. Nuestras avanzadas instalaciones de fabricación aseguran una calidad homogénea en la producción de las formas.

La solución Precise Ledger System permite al contratista dar forma y vaciar las paredes, vigas, columnas y planchas con un vaciado continuo. Los espacios para las puertas y ventanas se moldean simultáneamente con las paredes y los techos. Con los aumentos en los costos de la madera las estructuras de concreto representan una gran alternativa. El diseño modular de las soluciones Precise Ledger Systems permite configuraciones y diseños arquitectónicos ilimitados. Las formas de Precise están disponibles en atractivos acabados lisos o con nuestros variados patrones de ladrillos.

Las soluciones de Precise Ledger Systems se han utilizado con gran efectividad a nivel internacional, al igual que en la industria de viviendas bajo tierra y semienterradas. La operación de Precise Forming System es sencilla. Se requieren pocas herramientas y los trabajadores no calificados se capacitan fácilmente. Los promotores inmobiliarios están montando y vaciando una unidad al día. Se han construido parcelaciones completas usando el Precise Forming System.



PRECISE FORMS INC.

1-800-537-0706

201 N. SPRUCE • BATES CITY, MO 64011 • 816-690-3400 • FAX 816-690-0080
www.preciseforms.com