

AHORA DISPONIBLE EN DISEÑOS REFORZADO, ESTÁNDAR Y NUEVO ELITE RD

EMMI

SISTEMA ELITE

***Paneles contrachapados /
de acero y elementos de relleno***

*Más fácil, más eficiente al usar
en paredes vertidas y cimientos*

*Revestimiento reforzado
de alta densidad (HDO) o
el opcional Xact2Form®*

**IDEAL PARA
CONTRATISTAS Y
ÁREAS DE ALQUILER**



SISTEMA ELITE

Los profesionales del hormigón saben que los sistemas de moldes Elite son las mejores herramientas para el trabajo, pues permiten trazar más cimientos en menos tiempo y con menos problemas. Esto se debe a que Elite se fabrica de acuerdo a los estándares más rigurosos en cuanto a la resistencia. Los bastidores de acero reforzados se sueldan en forma automática para una resistencia y adaptación constante en todos los paneles, los elementos de relleno y las esquinas. La exclusiva pintura en polvo DuraCoat ayuda a mantener el bastidor libre de óxido aun bajo las más rigurosas condiciones. El contrachapado de 1/2" de alta densidad y calidad superior (o el opcional Xact2Form®) se remacha a máquina a bastidores de acero enrollado de calidad 60.000 psi para lograr superficies más planas y suaves. Una alineación exacta del panel, la facilidad de manejo y los resultados de larga duración hacen de las series Elite la mejor inversión. Disponible en diferentes medidas de altura y ancho para satisfacer sus requisitos.

CARACTERÍSTICAS DE LA SERIE ELITE

- Acabado de pintura en polvo DuraCoat para una limpieza más rápida, mayor resistencia a las condiciones del tiempo
- Línea completa de paneles de distintas alturas y elementos de relleno de distintos anchos, esquinas, ángulos y elementos de relleno de metal para crear prácticamente cualquier diseño de molde en forma rápida y eficiente
- Fácil de apilar
- El bastidor de acero enrollado de calidad 60.000 psi excede los estándares industriales
- Su elección de la altura del ángulo cruzado para bastidores desiguales soporte de contrachapado y resistencia
- Las ranuras Dato se encuentran a 12" en el centro, 6" en Elite HD
- Las ranuras de los accesorios / pernos de anclaje se encuentran a 6" en el centro
- El elevador EZ se encarga de que el transporte, el montaje y el desmontaje sean más sencillos
- Fabricado para dimensiones específicas, para una alineación exacta y constante, sin fuga de cemento
- No se requieren herramientas especiales; se adapta a la mayoría de los otros sistemas
- Factor de seguridad 2 a 1

UNA SUPERFICIE MÁS LIMPIA, UN VERTIDO MÁS SUAVE

El contrachapado clásico premium de 5 capas de alta densidad de 1/2" presenta un interior de abeto de Douglas con un revestimiento de abedul. Otorga a la superficie un acabado resistente, duradero y suave que resiste el descascaramiento y el resquebrajamiento. Se sellan los bordes con un sellador acrílico con estireno, que permite resistir la humedad, aceites, el álcali y la adherencia del hormigón.

MÁS FÁCIL DE MANEJAR



Las excepcionales manijas del ELEVADOR EZ se mantienen erguidas para un mejor agarre y manipulación durante el montaje y el desmontaje.

REMACHES DE SUJECIÓN RÁPIDA

El contrachapado se remacha a máquina a los ángulos cruzados siguiendo un patrón uniforme, lo que da como resultado una apariencia prolija.

BASTIDOR REFORZADO

Ángulos cruzados de 2" otorgan una resistencia adicional al panel y presión uniforme del contrachapado, evitando así el "efecto amortiguador" que tienen los paneles de menor calidad.

LIMPIEZA MÁS RÁPIDA, VIDA MÁS DURADERA

El acabado de pintura en polvo electrostático es más que una buena apariencia: es duradero y hace que la limpieza sea rápida. Aun las condiciones climáticas más duras no son un problema para este acabado.

SOLDADURAS PRECISAS

Las soldaduras continuas de profunda penetración aseguran una vida duradera bajo la presión rigurosa que ejercen la configuración, el vertido y el transporte de los paneles.



ACERO SUPERIOR

Las barras de los laterales y de los extremos se fabrican con acero 1040 de calidad 60.000 psi líder en la industria, lo que proporciona resistencia y rigidez sin par.

XACT2FORM® OPCIONAL

Los paneles de contrachapado de abedul ruso Xact2form también ofrecen un suave acabado negro mate.

VER AL DORSO LAS OPCIONES PARA EL CONTRACHAPADO
RUSO XACT2FORM®

800.603.9965

RELY ON **EMI**

**HASTA
2000 PSF***

ELITE RD

USO ECONÓMICO

**BARRAS CRUZADAS: 1 3/8" x 2"
CADA 12", PERFECTO PARA
LOS CIMIENTOS RESIDENCIALES**

La calidad de Elite en un bastidor de barra cruzada de 1 3/8" hace del nuevo Elite RD el sistema ideal para edificios residenciales o comerciales livianos. Miembros cruzados cada 12" para una desviación mínima. Ranuras de encaje de gran precisión para una alineación constante y precintos ajustados; soldaduras automáticas y acero enrollado de calidad 60.000 psi para varios años de uso confiable. Incluye manijas para un fácil manejo; construya sus moldes más rápidamente y con menor cantidad de obreros.

**HASTA
1000 PSF***



¡NUEVO!



**HASTA
1000 PSF***

ELITE

COMERCIAL PESADO

**BARRAS CRUZADAS: 2" x 2" CADA 12", IDEAL PARA
ÁREAS DE ALQUILER Y PARA EL USO POR PARTE DE
UN EQUIPO NUMEROSO**

Los paneles, las esquinas, los elementos de relleno y los ángulos Elite establecen el estándar en productos de calidad para la construcción. Ideal para cimientos de edificios residenciales y comerciales, con durabilidad agregada para el uso como área de alquiler. Intercambiable con otros paneles pero construido para durar más que los otros. Elija el contrachapado de alta densidad y calidad superior o el abedul ruso. De ingeniería americana en el acero enrollado de calidad 60.000 psi para un uso confiable durante años.

**EL MEJOR DISEÑO
EN LA INDUSTRIA**



ELITE HD

EXTRA REFORZADO

**BARRAS CRUZADAS: 2" x 2" CADA 6", IDEAL PARA
MOLDES DE COLUMNAS Y MOLDES AGRUPADOS**

El molde reforzado de Elite está diseñado para la productividad y la calidad del trabajo del contratista. Con el refuerzo cruzado 2"x 2" cada 6", el molde reforzado de Elite reduce el efecto amortiguador y permite en forma segura el incremento de la tasa de vertido. Estos moldes son ideales para los moldes de columnas y para trabajos más grandes en que los moldes agrupados son más convenientes.

* Basado en la configuración del producto y del molde. El contratista debe respetar todas las pautas de seguridad.

**TASA ALTA
DE VERTIDO**

XACT2FORM[®]

Paneles contrachapados rusos y elementos de relleno

Ahora disponible como un panel de madera opcional en Elite, Elite RD y Elite HD o como un panel de reemplazo.



Fabricado 100% de abedul. De crecimiento lento en los fríos bosques siberianos, esta variedad de madera se elige por la estructura de la veta cerrada y su capacidad de resistencia sin precedentes. Xact2form[®] es un panel 100% de abedul que ofrece un revestimiento direccional de acuerdo con el aspecto VERTICAL u HORIZONTAL de la VETA en una construcción de capas múltiples.

- Film fenólico saturado finlandés 220/220 estándar
- Producido en un proceso de prensado de dos pasos que proporciona una superficie uniforme y excepcionalmente suave, lo que elimina prácticamente el traspaso de la veta, y que suele encontrarse más comúnmente en un proceso de un solo paso
- Prensado de ingeniería de capas múltiples, que proporciona una superficie excepcionalmente plana
- Las dos capas superiores aplicadas a cada lado son un buen refuerzo para la madera, pues eliminan de manera efectiva el desgaste de la superficie después de la utilización reiterada debido al deterioro del revestimiento
- Ofrece el costo más bajo por vertido entre los paneles arquitectónicos disponibles actualmente
- Usado en moldes libres, en moldes agrupados o en sistemas de enmarcado de ingeniería

Los elementos de relleno de metal, esquinas y ángulos de relleno

EMI son compatibles con los paneles Elite, Elite RD y Elite HD, así como también otros sistemas armados manualmente, y se usan para conectar dos paneles o un panel y una esquina del diseño de la pared vertida.

ELEMENTOS DE RELLENO DE METAL



ESQUINAS EXTERIORES



ESQUINAS INTERIORES



SOPORTE DE APOYO



PERNO DE ANCLAJE ESTÁNDAR



SOPORTE DE ACOPLAMIENTO EN FORMA DE Z



ACOPLE CURVO REFORZADO



CIMBRAS ESTÁNDAR EXTRA PLANAS



TENSOR



SOPORTE DE ESTRUCTURA



EMI
CONSTRUCTION PRODUCTS

526 East 64th St. Holland, Michigan 49423
Ph 800-603-9965 Fax 616-392-7464
www.emisupplies.com

VEA NUESTRA LÍNEA
COMPLETA DE PRODUCTOS
EN NUESTRO SITIO WEB
www.EMISUPPLIES.com

