

CIFAMEX RECIENTEMENTE logró una alianza estratégica y comercial con la empresa CIFA de Italia. Esto implicó una inversión inicial de 2.5 millones de Euros, y se prevé que para finales del 2010 el nivel de ventas ascienda a 20 millones de Euros, cubriendo los mercados hacia Estados Unidos, Canadá, Centroamérica y parte de Sudamérica, lo que representa un caso exitoso de una empresa mexicana con el apoyo de Bancomext y la Secretaría de Economía. "Como parte del despliegue comercial en la región para posicionarse como uno de los principales fabricantes y comercializadores de equipo, maquinaria y servicios para la industria del concreto estuvimos presentes en World of Concrete México 2004, y el resultado de nuestra participación fue por demás exitoso: 160 visitantes interesados en nuestra FULL LINE y más de 85 solicitudes formales de cotización, por lo que reconocemos el profesionalismo de los organizadores y patrocinadores", aseguró Alejandro Cabello, director general de CIFAMEX.



Hormigoneras CIFA

LAS HORMIGONERAS CIFA cuentan con el siguiente equipo:

- Motor auxiliar con toma de fuerza, acoplamiento. El grupo hidrostático está controlado por una tarjeta electrónica con *software* específico.
- Tambor integrado con el brazo y hélices. El tambor está fabricado con materiales resistentes al desgaste con espesores variables, para compensar la acción abrasiva del concreto.

Las dimensiones y el diseño de las hélices con pasos y alturas variables se crearon en función de la cuba para optimizar las funciones de carga y descarga, al mismo tiempo que mantienen la homogeneidad del concreto.



- Doble rodillo o rodillo simple con cierre de seguridad. En las revolvedoras más pequeñas se utiliza un rodillo simple convencional, y en las de mayor capacidad se emplean diseños de doble rodillo que garantiza una rotación más precisa y regular, que mejora la resistencia de las pistas y previene la deformación estructural.

Informes:
www.cifa.com
E-Mail: cifa@cifa.com

Casco protector

DÍA A DÍA LA SEGURIDAD en las obras adquiere rangos de urgencia, por lo que la empresa Cabel ofrece una variada línea de productos cuidadosamente seleccionada para satisfacer las necesidades del mercado actual. Entre éstos se encuentra el casco protector de polietileno de alto impacto, resistente al golpe y a la penetración, y con una resistencia dieléctrica de 20 mil v. Está disponible en blanco, amarillo, naranja, azul, verde y rojo. Se recomienda que para su limpieza se utilice sólo jabón neutro y agua natural.



Sistema de cimbra de aluminio para vivienda

CIMBRAMEX OFRECE SISTEMAS integrales de aluminio para vivienda de interés social. Este método integral da al constructor la posibilidad de colar simultáneamente muros y losas o por separado, con una gran rigidez, ligereza y resistencia, además de un fácil manejo. El sistema está disponible como muros con panel de aluminio, sis-



tema monolítico con aluminio, losa con soportería y contacto de aluminio. Esta cimbra garantiza una durabilidad de 1500 usos (mínimo) y tiene las siguientes piezas: un puntal para plomeo, alineador horizontal y cisne M, cerrojos, tirantes, esquineros horizontales, exteriores, tirantes e interiores, exteriores y de esquina, vigas de aluminio y un *clip* para viga de aluminio, además de puntales para volado, pie derechos y piezas especiales.

Arq. Mauro Zepeda,
gerente de ventas



Informes:
Tel: (0155) 58 15 41 29
Fax: 5815 4181
E-Mail: cimbramx@mail.internet.com.mx

Informes:
Tel: 5393 0088
Fax: 5393 3490
www.cabel.com.mx

Trabajabilidad Degussa MBT

LA TRABAJABILIDAD DEL CONCRETO es importante desde que se descarga del camión hasta el acabado final. El concreto debe ser fácil de bombear, de colocar y acabar. MBT ofrece un rango amplio de aditivos reductores de agua-normales, de medio rango y de alto rango para incrementar la plasticidad del concreto y ayudar al contratista a controlar los costos de bombeo, vaciado y acabado del concreto, independientemente de la aplicación.

Los productos recomendados son: Pozzolith, una línea de reductores de agua normales. Polyheed, línea de reductores de agua de medio rango. Rheobuild, reductores de agua de alto rango, superplastificantes. Glenium, aditivos hiperplastificantes.



AL PREGUNTARLE QUÉ LE PARECIÓ World of Concrete 2004 al Ing. Claudio Calzado Wulff, presidente de Degussa Construction Chemicals, señaló que: "Este evento, en su tercera edición, ha superado las expectativas de muchos. El haberlo hecho en la ciudad de México ha sido una gran diferencia. Porque es donde están los grandes corporativos de las constructoras y de lo que es más importante para nosotros que somos proveedores. El número de asistentes lo desconozco. Pero, lo que sí puedo decir es que la calidad de las personas que asistieron es de un nivel bastante alto y eso desde luego refleja el interés por una exposición como ésta. Esperamos que sea simplemente la muestra de lo que ha de venir de aquí para adelante. Como Degussa y MBT de México estaremos siempre presentes, con el deseo de participar en eventos tan bien organizados y de tan grande trascendencia como WC".

Informes:
Tel: 2122 2200
Fax: 2122 2201

Dysa y la tubería especial para drenaje de concreto reforzado

DYSA PRESENTA esta tubería cuyo recubrimiento interior de plástico reforzado dará mayor durabilidad y vida a la tubería de concreto evitando los daños estructurales, degradación, formación de ampollas y así eludir el desgaste en la cubeta y clave de la tubería. Las características son: alta resistencia química, alta resistencia a la abrasión, alta

resistencia mecánica, 100% impermeable, resistencia en alta y baja temperatura, mayor resistencia con refuerzo de fibra de vidrio (*roving*), fácil aplicación y curado a temperatura ambiente. Se pueden manejar espesores a 1 mm a 10 mm en una sola aplicación. Se presenta en el color que se requiera.



OTRA OPINIÓN SOBRE la Expo la obtuvimos de Alfonso Sandoval, director general de Tubos Dysa "En verdad me pareció muy buena, muy interesante y se enfocó al aspecto tecnológico, hacia el desarrollo de nuevos productos y nos da la oportunidad de conocer otras novedades. Creo que es la primera vez que se hace de esta manera y nos da una nueva visión de lo que nosotros podemos esperar. Como todo es el primer paso y esperamos que el próximo tenga una mayor afluencia de gente. No obstante, para tratarse de la primera edición estuvo muy bien".



Informes:
Gabriel Mancera 1141 Col. Del Valle
CP 031000 México DF Tel: 5559 22555559
5600081800 5223 972
E-Mail tubos@tdysa.com.mx
www.tdysa.com.mx

Inyecciones Sika

LA INYECCIÓN UTILIZADA como procedimiento de construcción tiene por objeto consolidar o impermeabilizar los terrenos sólidos porosos y permeables, tales como rocas fisuradas, arenas y gravas. Para alcanzar estos resultados se rellenan los huecos del medio a tratar con un producto líquido que se solidifica, más o menos, con el tiempo. Sin embargo, no se pueden obtener resultados sistemáticos con esta clásica lechada de cemento puro, ni con mortero. Por esta y otras muchas razones, Sika dispone de la gama Sikafix, basada en resinas de poliuretano, material sintético extremadamente versátil. Esta versatilidad de propiedades le confieren el uso de varios materiales básicos y varias reacciones químicas. Las resinas de Sikafix tienen las siguientes características: plasticidad y elasticidad para mayor cohesión, aumento de volumen para un menor

consumo de material, autoinyección por penetración, incluso en fisuras pequeñas debido a la acción espumante, capacidad ligante del poliuretano, baja viscosidad, lo que permite inyecciones en fisuras de hasta 0.1 mm, posibilidad de variar la velocidad de polimerización y la independencia del agua ya que la resina reacciona químicamente con el catalizador y la facilidad de manipulación. ☺

OTRA OPINIÓN de interés acerca de World of Concrete México 2004 fue la brindada por Rolf Manser, director general de Sika Mexicana: "Alcanzó un buen nivel y una muy buena asistencia si tomamos en cuenta que es una exposición muy especializada. Respecto al rubro de negocios, funcionó bien, teniendo en cuenta de que en realidad estas exposiciones son para tener una buena presencia y nos sirven para ver a nuestros clientes, ofrecer nuestros servicios y relacionarnos con posibles nuevos compradores. Pero, en realidad la labor fuerte viene después, cuando hay que dar un seguimiento y convencerlos de que no sólo somos los mejores, sino que también damos el mejor servicio".



Informes:
Tel: (52 442) 238 5800
Querétaro, México

Pinturas antigrafiti Comex

ESTA PINTURA ANTIGRAFITI, producto de la nanotecnología, tiene como componente esencial una base polimérica de alto desempeño. La pintura forma una capa protectora en las superficies naturales como cantera, laja o el ladrillo, o en superficies pintadas con con vínicas, esmaltes o acrílicas o concretos, evitando que el grafiti penetre, lo que facilita la eliminación completa del mismo. El rendimiento teórico en superficies lisas y pintadas es de 10 a 12 m² por litro,



mientras el tiempo de secado en condiciones normales de humedad y temperatura de 25 °C es de una hora máximo al tacto y endurece a las 24 horas. Se puede aplicar con brocha, rodillo, aspersión convencional y equipos *airless*, en superficies tales como tablaroca, madera, metal, concreto, aplanados de mezcla cemento-arena, anuncios publicitarios, etc. Para lograr los mejor resultados utilice el removedor de Graffiti Comex. ☺

Informes:
En toda la República
Mexicana 01 800 712 66
39 En el DF 58 64 07 90 y 91

ADMIX TECH y la ceniza volante

ESTA SE COMPONE de residuos finamente divididos que resultan de la combustión de carbón mineral molido o pulverizado, conforme con la norma ASTM C 618. Las minúsculas partículas de forma esférica crean un efecto que reduce la fricción y ayudan a la dispersión del cemento, además de mejorar la fluidez del concreto. Ceniza Volante de ADMIX TECH está cuidadosamente seleccionada para ofrecer numerosas ventajas al concreto. En el concreto fresco, la Ceniza Volante: · Reduce la demanda de agua, la exudación y la segregación. · Facilita la colocación. · Mejora las características de bombeo y de acabado. En el concreto endurecido, la Ceniza Volante ADMIX TECH:

- Mejora la resistencia.
- Reduce la contracción y la deformación por movimiento longitudinal (*ceep*).
- Disminuye la permeabilidad.
- Reduce el calor de hidratación.
- Mejora la durabilidad. ☺



Informes:

En toda la República
Mexicana 01 800 712 66 39
En el DF 58 64 07 90 y 91

PARA MAURICIO RAMÍREZ PRIETO, gerente general Admix Tech, a la expo “asistió más gente de lo que pensábamos, aunque bajó el primer día. El segundo llegó bastante. Se ha mantenido el público, se han mantenido las expectativas de los que traíamos, afortunadamente, y se debe a que los organizadores de la exhibición hicieron alianza con el IMCYC. Porque de otra forma no hubiera tanta convocatoria y sobre todo el *ranking* que tiene el evento. -¿Cómo ves el nivel del público?- Bueno, qué no hayan dejado pasar chavitos y estudiantes que nada más quitan el tiempo, se llevan publicidad y no compran. -¿Esperarías algo mejor para WC 2005?- No creo que el mercado de México se propicio para hacerlo cada año. Sinceramente, podrían plantear algo como tipo CONEXPO COMER, versión que se hace en Las Vegas cada tres o cinco años. Porque además de este evento empezamos con lo de la MIC o las EXPO allá en el Royal del Pedregal. El mercado no crece tan rápido como para que valga la pena una inversión tan grande como son estos eventos para cada año”.

Carretilla de alta tecnología

OTRO CRITERIO RE-CABADO durante el evento fue el de Gabriel Quezada, de Cipsa y Ausa, quien consideró que se necesitaba un poco de mayor difusión. Al preguntarle acerca de los productos que ofrecen explicó: “En CIPSA fabricamos todo esto, ollas de un saco de capacidad, mortederas, cortadoras de piso, vibradores para el concreto, reglas vibratorias y llanas para pisos pulidos, vibradores para asfalto y concreto, bailarinas, gomas sumergibles, bombas de concreto, ollas mezcladoras de concreto de catorce yardas y hormigoneras”.



AUSA PRESENTA la carretilla CH 200/250, una máquina robusta y fiable, con componentes de diseño de primer nivel, apta para todo tipo de terrenos. Su transmisión y su chasis protector le permite trabajar de manera ágil y segura en distintas superficies, en tanto su diseño modular da la posibilidad de escoger entre amplia variedad de opciones. ☺

Informes:

(55) 5785 42 09
msanchez@comercialcipsa.com.mx

