

BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

Jornada Técnica de Construcción.– 13 de marzo se 2014

REPARACIÓN MONOLÍTICA DEL HORMIGÓN.

NOMBRE Y APELLIDOS:
<input type="text"/>
NÚMERO DE COLEGIADO O PRECOLEGIADO:
<input type="text"/>
DIRECCIÓN: *
<input type="text"/>
CÓDIGO POSTAL / LOCALIDAD / PROVINCIA: *
<input type="text"/>
NIF: *
<input type="text"/>
TELÉFONO: *
<input type="text"/>
CORREO ELECTRÓNICO: *
<input type="text"/>

*Campos obligatorios para los no colegiados ni precolegiados.

REMITIR EL BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN A: COAATIEBU

Plaza de los Aparejadores s/n - 09004 Burgos

ó

ENVIAR A : coatburgos@coatburgos.com



COAATIEBU



JORNADA
TÉCNICA DE
CONSTRUCCIÓN
Reparación
monolítica del
hormigón

Fecha: 13/marzo/2014

Hora: 19:30

Salón de Actos del COAATIEBU
Plaza de los Aparejadores s/n.
BURGOS.

GEOLITE® NATURAL CONCRETE
Reparación monolítica del hormigón



Productos y Servicios
para construir respetando
el medio ambiente y el bienestar
de los espacios que habitamos

PRESENTACIÓN

El hormigón, como material estructural y no estructural, recibe agresiones provenientes de agentes químicos, físicos y mecánicos que determinan que la funcionalidad de los elementos se pierdan afectando a las estructuras.

La clave para que la durabilidad de las intervenciones de reparación y protección de las mismas satisfaga a quienes intervienen en su definición y ejecución, es que los elementos intervenidos vuelvan a ser monolíticos.

Kerakoll ha desarrollado Geolite®: el primer geomortero para la reparación monolítica del hormigón, pasiva, repara, regulariza y protege en una única solución el hormigón dañado. como resultado se obtienen reparaciones naturalmente estables que cristalizan en el hormigón en un solo monolito con la durabilidad típica de una roca mineral.

PROGRAMA

13 marzo 2014 - 19:30 horas

Acogida e Inscripción de Participantes.

Saludo - Perfil Empresarial

Hormigón: reparación estratificada y reparación monolítica del hormigón, comparación

- GeoLite: nace la reparación monolítica del hormigón por cristalización
- GeoLite: pasiva, reconstruye, regulariza y protege en una única aplicación
- GeoLite: resiste el paso del tiempo como la roca, resuelve definitivamente el problema de fisuras y despegues
- Pruebas prácticas GeoLite en obra

INSCRIPCIÓN

La inscripción es **gratuita** mediante el envío del Boletín de inscripción

PONENTE

Miguel Ángel Soria,
Departamento Técnico Kerakoll Ibérica



COAATBU

COLEGIO OFICIAL DE
APAREJADORES
Y ARQUITECTOS TÉCNICOS
DE BURGOS