

OBJECTIVO

A utilização dos adjuvantes em betões e argamassas é actualmente indissociável da obtenção de objectivos não apenas de ordem técnica, inerentes ao desempenho e durabilidade daqueles materiais de construção, como também à racionalização dos custos subjacentes à produção e sustentabilidade das construções.

Vivendo-se presentemente um cenário económico desfavorável, no âmbito do qual o sector se debate face às adversidades da conjuntura, torna-se ainda mais relevante compreender e conhecer adequadamente as diferentes questões que envolvem a óptima selecção e aplicação dos adjuvantes, numa perspectiva que possa contribuir inequivocamente para aumentar a competitividade e o desempenho dos betões e argamassas no mercado da construção civil e obras públicas.

Considerando as limitações decorrentes da necessidade de gerir de forma sustentada os recursos disponíveis como matérias primas para o fabrico de betões e argamassas, a optimização do aproveitamento de materiais alternativos e a evolução contínua que o mercado da produção de adjuvantes disponibiliza exigem que as indústrias de betão acompanhem atentamente esta dinâmica, de forma a melhor potenciarem e implementarem as vantagens e benefícios que lhes são apresentados.

DESTINATÁRIOS

Todos os quadros técnicos e profissionais ligados aos agentes envolvidos no ciclo da construção, nomeadamente na prescrição, especificação, produção, execução, controle e fiscalização da colocação no mercado dos betões e argamassas, e execução de estruturas com recurso àqueles materiais.

LOCAL E DATA

Local: Centro de Reuniões da FIL
Praça das Nações – Auditório III (Lisboa)

Data: 21 de Maio de 2009

PROGRAMA

09H30 – Recepção dos participantes

10h00 – Abertura – Eng.º Jorge Santos Pato (APEB)

10h20 – “Mecanismos de acção dos Adjuvantes Plastificantes / Superplastificantes” – Eng.º David Gonzalez Amado (GRACE)

10h45 – Intervalo para café

11h10 – “Nanotecnologia – Especificação dos Adjuvantes” – Eng.º José António Lopez (BASF)

11h30 – “Influência e interacção dos Aceleradores de presa e endurecimento no Betão” – Dr.ª Nidia Dias (SIKA)

12h10 – “Utilização de Fibras no Betão” – Eng.º Ignazio de La Fuente (CHRYSO)

12h30 – Perguntas e Respostas

13h00 – Almoço

14h30 – “Interacção Adjuvante / Ligante e possíveis incompatibilidades” – Eng.º David Gonzalez Amago (GRACE)

15h00 – “Perspectiva Europeia sobre o Betão Pronto: Fluído, Super-Fluído e Autocompactável” – Eng.º J. Manuel Pereira (MAPEI)

15h50 – Intervalo para café

16h15 – “Betões Autocompactáveis Especiais” - Eng.º Ignazio de La Fuente (CHRYSO)

16h40 – “Adjuvantes para Argamassas” – Eng.º Alberto Caballero (BASF)

17h00 – Perguntas e Respostas

18h15 – Conclusões e Encerramento

INSCRIÇÕES

As inscrições podem ser efectuadas através do preenchimento do formulário anexo, por e-mail, fax, ou carta, até 30 de Abril de 2009.

Atenção: O número de inscrições é limitado.

Custos:

- Associados da APEB:	50,00 euros
- Associados da ANIPB:	50,00 euros
- Não Associados:	65,00 euros

O preço da inscrição inclui participação no Seminário, com direito a certificado de presença, documentação técnica de apoio, almoço, cafés e acesso livre à Feira Tektónica, que se realiza entre 19 e 23 de Maio na FIL.

A participação só será assegurada após o pagamento da respectiva inscrição.

Cancelamentos: Devem ser comunicados por e-mail, fax ou carta, até 3 dias antes do evento. Neste caso serão restituídos 80% do valor da inscrição. Após aquele período, o valor da inscrição é imputado na íntegra, podendo contudo ser admitida a substituição por outro participante, a qual deve ser notificada à organização do seminário.

INFORMAÇÕES

Contacto: Dr. Frederico Carvalhinho

Telf.: 217 741 925 / 32 ou 217 785 365

Fax: 217 785 839

E-mail: apeb@mail.telepac.pt

Morada: Av. Conselheiro Barjona de Freitas, 10A
1500-204 LISBOA

FICHA DE INSCRIÇÃO

Empresa:

Endereço:

Código Postal: Localidade:

Telefone: Telefax: E-mail:

Nome(s) do(s) Participante(s):

1 -

2 -

3 -

4 -

5 -

6 -

7 -

8 -

Preencher e enviar uma cópia desta ficha por correio ou para o fax número 21 778 58 39.

ORADORES

- ♣ Eng.º Jorge Santos Pato (APEB)
- ♣ Eng.º David Gonzalez Amado (GRACE)
- ♣ Eng.º José António Lopez (BASF)
- ♣ Dr.ª Nidia Dias (SIKA)
- ♣ Eng.º Ignazio de La Fuente (CHRYSO)
- ♣ Eng.º J. Manuel Pereira (MAPEI)
- ♣ Eng.º Alberto Caballero (BASF)

SEMINÁRIO

“Adjuvantes para Betões e Argamassas”

21 DE MAIO DE 2009

CENTRO DE REUNIÕES DA FIL
Parque das Nações – Auditório III



ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA

DAS EMPRESAS DE BETÃO PRONTO