Fachadas energeticamente eficientes: contribuição dos ETICS/Argamassas Térmicas

| 14:00 – 14:30 | Recepção dos Participantes | |
|---------------|---|---|
| 14:30 - 14:40 | Abertura | APFAC / ITeCons |
| 14:40 – 15:10 | Fachadas Eficientes no desempenho energético de edifícios | Francisco Passos, ADENE |
| 15:10 - 15:40 | ETICS e Argamassas Térmicas: novos desafios de desempenho e sustentabilidade | Maria do Rosário Veiga, LNEC |
| 15:40 – 16:10 | Desempenho de ETICS em Pontes Térmicas Lineares - regime permanente e variável | Nuno Simões, ITeCons |
| 16:10 – 16:30 | Intervalo para café | |
| 16:30 - 16:50 | Isolamento Térmico Projectado: caso prático de aplicação em obra nova (Escola Secundária Soares Basto, Oliveira de Azeméis) | Paulo Gonçalves, Secil Argamassas |
| 16:50 - 17:10 | Sistema ETICS: Projeto My Eco House | Nelson Moreira, Lusomapei |
| 17:10 - 17:30 | Reabilitação de edifícios com sistema ETICS: um caso de aplicação prática. | Vasco Pereira, Saint-Gobain Weber Portugal |
| 17:30 - 18:00 | Debate e Encerramento | APFAC/ ITeCons |

Tektónica 2012, Eventos Paralelos Parceria: APFAC | ITeCons Apoio da Revista Arte & Construção