

FACULDADE DE ARQUITECTURA E ARTES

CONFERÊNCIA DA PORCELANOSA

Novas Tecnologias aplicadas na arquitectura sustentável

Quinta-feira, 14 de Outubro de 2010. 10:00h

Universidade Lusíada, EDIFÍCIO M . Auditório 3

TEMAS:

1. Fachada Ventilada

Sistema Construtivo;

Vantagens;

Projectos realizados;

Detalhes técnicos;

Apresentado por Javier Safont.

(Responsável de Energias Renováveis Dpt. Técnico de Buteck).

2. Revestimentos cerâmicos reciclados (Ston-Ker Ecologic)

Produção;

Vantagens;

Detalhes técnicos;

Apresentado por Jorge Fabregat

(Responsável do Dpt. de qualidade de Porcelanosa)

3. Sistema de colocação cerâmica em seco (Cli-Ker)

Sistema construtivo;

Vantagens;

Detalhes técnicos;

Apresentado por Jorge Fabregat

(Responsável do Dpt. de qualidade da Porcelanosa)

4. A evolução das superfícies sólidas aplicadas na Arquitectura

Krion, Solid Surface da nova geração;

Características técnicas e vantagens;

Soluções e projectos realizados;

Apresentado por Javier Heredia;

(Responsável do Dpt. de engenharia da Systempool)
