



Entidade Gestora do Cluster Habitat Sustentável

Notícias

Sistema de Registo de Declarações Ambientais de Produto em Portugal – Sistema DAPHabitat

Está ativo o Sistema de Registo de Declarações Ambientais de Produto em Portugal – Sistema DAPHabitat. Conheça os benefícios de uma Declaração Ambiental de Produto através da brochura disponível em: [http://www.daphabitat.pt/pdf/brochura\\_dap\\_habitat.pdf](http://www.daphabitat.pt/pdf/brochura_dap_habitat.pdf).

As DAP são ferramentas de comunicação que permitem:

- uma comunicação objetiva e fiável de informação sobre o desempenho ambiental de produtos;
- o reforço da imagem de marca do produto;
- facilitar o processo de desenvolvimento do produto em contexto de eco-inovação.

Saiba o que significa ser membro do Sistema DAPHabitat e quais as suas vantagens? Veja em: [http://www.daphabitat.pt/daphabitat\\_membros.html](http://www.daphabitat.pt/daphabitat_membros.html). Registe-se no Sistema DAPHabitat em <http://forum.daphabitat.pt/index.php>

O DAPHabitat tem participado do desenvolvimento e harmonização de procedimentos para o reconhecimento mútuo das DAP na Europa. A Plataforma para a Construção Sustentável enquanto operador do Sistema DAPHabitat é membro fundador da ECOPLATFORM, uma Associação Europeia de Programas de Registo de DAPs (<http://www.eco-platform.org/>).

> Mais informações em: [http://www.daphabitat.pt/daphabitat\\_membros.html](http://www.daphabitat.pt/daphabitat_membros.html)



Constituição da ECOPlatform em Junho/2013

Foi constituída no dia 4 de Junho, em Bruxelas, a **ECOPlatform**, uma associação que congrega vários operadores europeus de programas de registo de Declarações Ambientais de Produtos (DAP) e da qual a Plataforma, como operador do sistema nacional (DAPHabitat), é associado fundador.

O objetivo desta associação é o de harmonizar os procedimentos entre os diferentes operadores e assim criar confiança para o reconhecimento mútuo das diferentes DAP emitidas por diferentes operadores.

Os associados fundadores são os seguintes:

1. INIES (França)
2. IBU (Alemanha)
3. MRPI (Holanda)
4. EPD Norge (Noruega)
5. ITB (Polónia)
6. DAPHabitat (Portugal)
7. ZAG EPD (Eslovénia)
8. DAPc (CATEEB, Espanha)
9. Global EPD (AENOR, Espanha)
10. Environdec System (Suécia)
11. BRE Global (Reino Unido)

> Mais informações em: <http://www.eco-platform.org>

Atividades dos Associados

Sistema de Abrir A.100 Desafia a Sustentabilidade Térmica e Acústica

A Extrusal S.A., lançou recentemente no mercado o inovador sistema de abrir A.100 que, segundo a empresa, “se destaca por uma elevada eficiência energética e acústica”.

A marca afirma que o conforto de edifícios termicamente melhorados e mais silenciosos determinou o desenvolvimento do novo sistema de batente que integra três versões: A.175, o topo de gama da família, e as A.165 e A.155, economicamente mais acessíveis.

Segundo a mesma fonte, o A.175 apresenta um ímpar desempenho térmico de 1,35Uw. Contempla um complemento de vedante em bicomponente (EPDM+FOAM) que melhora a performance do caixilho e uma espuma elastomérica em todo o perímetro da folha, o que contribui para o bom desempenho térmico.

O novo sistema de batente A.100 possui poliamidas exclusivas Technoform Bautech e novas vedações. Segundo Extrusal, a “robustez do sistema é garantida pela inclusão de caixas para esquadros específicos em alumínio extrudido no interior e exterior dos perfis e pela espessura dos próprios perfis (1.5 mm a 1.6 mm)”.

A Extrusal garante ainda que o sistema “está dotado de caixas específicas para receber os perfis de capeamento para remates ou para construções de renovação”, sublinhando ainda “a elevada capacidade de estanquidade da câmara de drenagem e as caixas concebidas para receber vidros de grandes espessuras”.

> Mais informações em: [gepporto@extrusal.pt](mailto:gepporto@extrusal.pt) | Tel.: 351 228 316 561 - [geplisboa@extrusal.pt](mailto:geplisboa@extrusal.pt) | Tel.: +351 219 666 567



NEOTURF – Participação no Programa Festa do Campo da RTP, 29 de Junho

A Neoturf esteve presente no programa Festa do Campo da RTP, do passado dia 29 de Junho.

Em direto do Terreiro do Paço, o diretor geral da Neoturf, o Eng.º Paulo Palha esteve à conversa sobre coberturas ajardinadas e o papel destas estruturas no regresso do campo à cidade.

> Mais informações: <http://www.neoturf.pt/pt/noticias/view/neoturf-na-festa-do-campo-rtp-2013>



Município de Águeda - Centro Urbano do Futuro \_Ferramentas de Apoio para Soluções Construtivas Sustentáveis

Consciente da necessidade de inovar, de adequar os espaços da cidade a novas necessidades das populações locais, a Câmara Municipal de Águeda no âmbito do Programa Parcerias para a Regeneração Urbana (PRU) desenvolveu o projeto “Centro Urbano do Futuro”. Com este projeto foi feita a avaliação de modelos construtivos atualmente existentes no centro da cidade e foram propostas soluções sustentáveis de reabilitação, construção ou construção. Apoiar tecnicamente os proprietários com propostas de soluções à medida para diferentes funções urbanas foi o desafio deste projeto.

Aceda à informação final do projeto através dos seguintes links:

- [Desdobrável Centro Urbano do Futuro](#)
- [Relatório Final Centro Urbano do Futuro](#)

> Mais informações: <http://www.cm-agueada.pt/pru>



Universidade do Minho - Congresso Luso-Brasileiro de Materiais de Construção Sustentáveis em 2014

O nosso associado UMinho organiza o Congresso Luso-Brasileiro de Materiais de Construção Sustentáveis 2014 (CLB-MCS 2014) decorrerá de 5 a 7 de Março de 2014 na Universidade do Minho em Guimarães, Portugal. O principal objetivo do CLB-MCS 2014 é reunir especialistas para apresentar resultados e discutir futuros desenvolvimentos relativos aos materiais de construção sustentáveis e à sua importância para uma construção sustentável.

O(s) seu(s) resumo(s) deve(m) ser enviado(s) para o e-mail: [clbmcs2014@civil.uminho.pt](mailto:clbmcs2014@civil.uminho.pt) até 16/09/2013. Os melhores artigos serão publicados na revista Key Engineering Materials.

> Mais informações em: <http://www.civil.uminho.pt/clbmcs2014>



Universidade do Minho

Ceifa Ambiente – Iniciativa eEe (e-Eco-escola)

Com o objetivo de melhor ajustar a sua oferta formativa às necessidades de empresas e profissionais que procuram formações de elevada qualidade desenvolvidos por entidade acreditada pela DGERT, a CEIFA ambiente, Lda. criou um novo serviço de formação à distância - eEe (e-Eco-escola).

Está já disponível on-line o curso “Boas Práticas de Manuseamento de Amianto”. Os cursos da eEe são feitos à sua medida: escolha a data, a hora e o lugar em que o quer fazer, e sinta-se “em casa” enquanto aprende!

> Mais informações em: <http://www.ceifa-ambiente.net/servicos/formacao/e-learning/boas-praticas-de-manuseamento-de-amianto/>



Laboratório de Ensaios APEB

Os laboratórios de ensaios da APEB, modernamente equipados para ações de ensaio, estudo, análise, investigação e controlo da qualidade no domínio dos betões e materiais constituintes, encontram-se acreditados pelo IPAC (Certificado n.º L0040).

A unidade laboratorial de Lisboa foi o primeiro laboratório em Portugal a receber a acreditação pelo IPQ dentro da sua área de prestação de serviços, título que mantém ativo desde 1990.

Os laboratórios de ensaios APEB prestam serviços a nível internacional a todos os parceiros envolvidos na construção civil, sejam eles produtores de betão, empreiteiros, serviços de fiscalização, promotores de obras ou empresas certificadoras.

> Mais informações em: [laboratorio@apeb.pt](mailto:laboratorio@apeb.pt) | [www.apeb.pt](http://www.apeb.pt)



Amorim – Paris Gardens, Londres

Paris Gardens é um novo alojamento para estudantes localizado centralmente no coração de Southbank, em Londres, Waterloo. Este alojamento abarca 253 quartos para estudantes divididos entre estúdios totalmente independentes e unidades de cluster com duas-camãs e uma escola de ballet com 3.400m2.

É um edifício fascinante que oferece aos seus residentes um espaço moderno e contemporâneo para trabalhar e relaxar, onde o AcousticORK U85 foi o responsável pelo conforto acústico.

Produto de elevado desempenho acústico, de instalação fácil, capaz de ser pisado durante a instalação, com durabilidade e ainda a característica de ser um material natural, foram as principais razões para a escolha do arquiteto.

> Mais informações em: [www.amorimcorkcomposites.com](http://www.amorimcorkcomposites.com)



AEVA - Sistema de Gestão Integrado - Norma da Qualidade NP ISO 9001:2008 revalidado

A AEVA - Associação para a Educação e Valorização dos Recursos Humanos do Distrito de Aveiro, proprietária da Escola Profissional de Aveiro, viu recentemente revalidada, pela APCER, o seu Sistema de Gestão Integrado - Norma da Qualidade NP ISO 9001:2008.

Esta mesma Associação foi certificada neste mês de julho e pela mesma entidade, na norma SA8000 da Responsabilidade Social, que certifica as boas práticas de responsabilidade social implementadas na associação e em todas as suas marcas.

Sem dúvida, uma mais valia para a AEVA, e para toda a comunidade onde esta associação se encontra inserida.

> Mais informações em: <http://www.aeva.eu/>



Info Cluster Habitat Sustentável



"Oportunidades no Cluster Habitat Sustentável 2014-2020"

O Cluster Habitat Sustentável tem vindo a desenvolver trabalho desde Dezembro/2012 com o intuito de estruturar a sua Estratégia para o período 2014-2020 e, ao mesmo tempo, permitir desenvolver concertadamente um conjunto de oportunidades de negócio, de inovação e competitividade para os seus associados.

Neste sentido realizou uma reunião com os associados em Aveiro a 13/Junho, agregando as três áreas de ação estratégica (Internacionalização e negócios | Eco-inovação e Fomento Industrial | Territórios e cidades sustentáveis), onde se procurou concertar as ideias-base que irão complementar o programa de ação estratégica do Cluster Habitat Sustentável no próximo período 2014-2020.

Os contributos dos diversos associados mostraram-se fundamentais para que a estratégia sirva os seus interesses e contribua para a competitividade da fileira Habitat a nível do mercado nacional e internacional.

Estas reuniões continuarão a realizar-se numa base periódica estando a próxima prevista para Setembro de 2013.

> Mais informações em: [centrohabitat@centrohabitat.net](mailto:centrohabitat@centrohabitat.net) | Tel.: +351 234401576



Encontram-se abertos os seguintes avisos para apresentação de candidaturas:

- 12 de outubro de 2012 > 20 de agosto de 2013
  - > SI I&DT - Projetos de I&DT Empresas Individuais
  - Centro
- 16 de novembro de 2012 > 30 de agosto de 2013
  - > Aviso para Apresentação de Candidaturas n.º 09/SI/2012 | Núcleos de I&DT - Sistema de Incentivos à Investigação e Desenvolvimento Tecnológico (SI I&DT)
  - Fatores de Competitividade
- 12 de outubro de 2012 > 30 de agosto de 2013
  - > SI I&DT - Núcleos de I&DT
  - Centro
- 12 de outubro de 2012 > 30 de agosto de 2013
  - > SI I&DT - Projetos de I&DT Empresas em Co-Promoção
  - Centro

( veja anúncios dos restantes concursos abertos em: <http://www.qren.pt/np4/avisos>)



PROGRAMA OPERACIONAL FACTORES DE COMPETITIVIDADE