

catálogo geral

ESPECIALISTAS EM CONSTRUÇÃO DE INTERIORES www.eurodivisal.com





Eurodivisal: especialistas em construção de interiores

A apresentação do seu escritório ou da sua casa é um ponto fulcral da imagem que deseja transmitir aos seus clientes e a todos que o visitam. O design do mobiliário, o ambiente, a iluminação, o pavimento, o tecto e as paredes, são as imagens que marcam os visitantes do seu espaço e que transmitem a primeira impressão sobre a sua empresa ou sobre a sua habitação.

A Eurodivisal- Comércio e Industria de Construção Civil e Alumínios, Lda., fundada no ano de 1978 com sede no distrito de Lisboa, é uma empresa especializada no design e construção de interiores, tendo adquirido ao longo de quase três décadas, uma vasta experiência em construção e remodelação de espaços interiores, nomeadamente em projectos de: aeroportos, armazéns, bancos, escritórios, habitações, hotéis, lojas, terminais de transportes, etc..

Os nossos serviços englobam a concepção de projectos, construção, remodelação, recuperação e manutenção de espaços interiores.

Sempre consciente das necessidades dos nossos clientes e do mercado, procuramos oferecer uma vasta gama de produtos de elevada qualidade, que inclui, climatização, soluções para lojas e stands de feiras, divisórias, iluminação, tectos falsos, portas, pavimentos, armários, estores e outros mais produtos, criados à vossa medida.

Venha conhecer-nos!



HENDERSON

Henderson

A empresa PC Henderson é reconhecida desde à longo tempo como líder mundial no design e fabrico de Sistemas de Ferragens Deslizantes para aplicação doméstica, comercial e industrial. Fundada em 1921, sediada em Bowburn, Inglaterra. A empresa é membro da Cardo Door e tem um compromisso para com a qualidade, registada no BE EN ISO 9002: 1994 Quality Systems.

Os Sistemas de Ferragens Deslizantes Henderson foram desenvolvidos para permitir o deslizamento de qualquer objecto de uma forma fácil e rápida, os sistemas estão disponíveis em design recto, curvo e em fole.

Sistemas para uso doméstico

Reflete-se essencialmente nas portas para divisão de salas, roupeiros, armários e portas interiores.

Os sistemas de ferragens domésticos são fornecidos em kits individuais standards.

Sistemas para uso comercial

Inclui sobretudo lojas, restaurantes, escolas, garagens, igrejas, escritórios e muito outros, onde uma instalação estética é prioridade.

Sistemas para uso industrial

Inclui aqueles onde a funcionalidade e a durabilidade, como numa fábrica ou numa exploração agrícola, são mais importantes que a estética. Os sistemas para aplicação industrial suportam pesos unitários até 8 toneladas e portas até 20 metros de altura.



Action Développement e Sodem system

A Action Développement e a Sodem system especializaram-se no design e no fabrico de equipamentos, como sejam, por exemplo, perfis de alumínio, chapas e acessórios, nomeadamente para expositores de lojas, stands de feiras/ exposições, sinalética e mobiliário, entre outros. O departamento de I&D trabalha com o apoio de instaladores, arquitectos e decoradores, por forma a acompanharem as últimas tendências e exigências expressas pelos clientes.

Action Développement

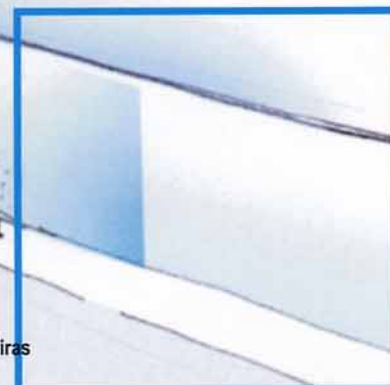
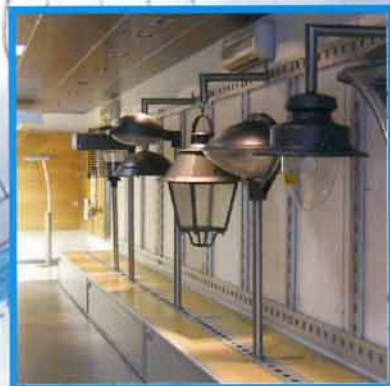
A Action Développement inovou através de duas linhas principais complementares:

- as chapas decorativas *Déco* em alumínio ou aço inox, desenvolvidas com base na análise dos volumes e nos efeitos especiais com a luz, combinando estética com simplicidade. Dobras, curvas e perfurações personalizadas para a criação de novos e exclusivos produtos, são razões para que as chapas *Déco* nunca o deixem de o surpreender.
- os perfis de alumínio *Morph* e *Edge*, com um aspecto "bio-design", nascidos de uma nova forma de olhar os perfis de alumínio, com jogos de curvas e contra curvas.

Sodem system

A Sodem system especializou-se principalmente na criação de perfis e acessórios para a concepção de stands de feiras/ exposições.

Não se deixe apenas surpreender. Deixe-se inspirar!





SA&F: sistema de portas deslizantes recolhíveis lineares e semicirculares

A SA&F desenhou e patenteou sistemas para portas deslizantes, planas e curvas.

Sistema Ermetika

O modelo *Base* representa a definição dos sistemas de portas deslizantes: onde a criação de um espaço vago no interior de uma parede serve para ocultar a porta quando está aberta. No modelo *Doppia Anta* duas portas deslizam para lados opostos em relação ao vão de porta, enquanto no *Staffetta* deslizam duas portas paralelas numa estrutura simples; o fecho destas é feito telescopicamente: a porta principal desliza, seguida automaticamente pela segunda porta por meio de uma braçadeira que as une. O modelo *Unico* permite receber duas portas deslizantes opostas que servem, de uma forma racional duas divisões adjacentes cujas portas são contíguas. O *Midi* é um vão de janela interior colocado a alturas variáveis do chão. Os modelos *Maxima* e *Bellavista* são sistemas exteriores para portadas ou grades.

Sistema Arkimede

Arkimede é o sistema exclusivo patenteado que consiste numa estrutura semicircular com uma porta curva a deslizar para o interior de uma parede curva, disponível nas versões de porta simples e porta dupla. Já o modelo *Globo* funciona com duas portas curvas paralelas- a mesma filosofia do modelo *Staffetta*.

Nota: A caixa metálica pode ser estucada ou revestida com painéis de gesso cartonado.





Hüppe Form: criamos espaço e funcionalidade

O espaço é cada vez mais escasso e dispendioso, havendo a necessidade crescente das empresas serem flexíveis na logística deste recurso.

Consciente desta questão, a Hüppe Form concebeu um conjunto de divisórias móveis que permitem uma elevada flexibilidade espacial, permitindo dividir o espaço em várias divisões funcionais, com elevada rapidez.

As divisórias Hüppe Form *Variflex*, *Variplan* e *Varitrans* são suspensas numa calha, sem a necessidade de uma calha no pavimento, excepto nos modelos totalmente automáticos, com um número quase ilimitado de esquemas de arrumação, incluindo esquemas que permitem esconder completamente os painéis, quando os mesmos se encontram abertos.

Desenvolvemos soluções optimizadas que vão de encontro às exigências individuais de cada tipo de projecto e cliente.

Fale connosco sobre o seu projecto.

Hüppe Variflex,

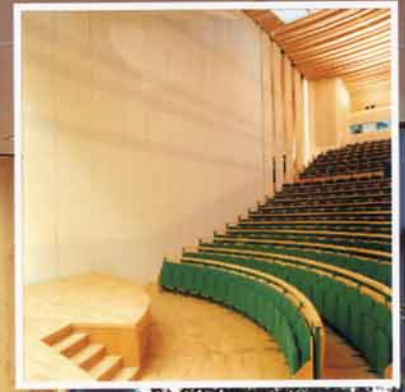
A Hüppe Form dispõe de cinco modelos Variflex que propõem soluções individuais específicas, como por exemplo, a Hüppe Variflex *Top*- o funcionamento automático ou semi-automático, a *Silent*- a insonorização acústica de 58 dB (RW). A divisória Hüppe Variflex significa a capacidade de transformar salas de conferências em "inúmeras" salas de reuniões, numa questão de minutos, manualmente ou simplesmente pressionando um botão, ao mesmo tempo que satisfaz outros aspectos relacionados com o design de interiores: performances acústicas, resistência ao fogo, parqueamentos, acabamentos e, claro, a rentabilidade dos espaços.

Hüppe Variplan,

Porta articulada de fácil manejo, para uma rápida divisão do espaço, possuidora de excelentes propriedades de insonorização, graças à sua construção de dupla folha.

Hüppe Varitrans,

Graças ao seu design, menos significa maior: menos perfis maior visibilidade, quer os perfis robustos da *Profile Glass*, *Glass to Glass* e da *Compactline*, quer os pequenos semi-círculos da *Spotline*, proporcionam generosas superfícies envidraçadas.



6

7

divisórias suspensas

Iluminação

A iluminação de um espaço deve ser projectada de acordo com a função do mesmo.

Com esse objectivo oferecemos diversos tipos de equipamentos de iluminação, concebidos para espaços de trabalho, lazer, ou comerciais.

Tectos falsos em gesso cartonado

O gesso cartonado é a ferramenta ideal para a construção de tectos falsos com formas arrojadas e de grande design, oferecendo total liberdade ao projectista.

Portas

Fabricamos à medida portas interiores, folheadas a madeira natural, melamina, laminite ou outros acabamentos. Consulte-nos.

Pavimentos

Para cada local, quer sejam instalações fabris, escritórios, armazéns, habitações, pavilhões desportivos, transportes ou áreas comerciais, podem ser instalados pavimentos que aliam a estética à durabilidade e qualidade dos materiais.

Disponibilizamos diferentes tipos de pavimentos, desde pavimentos naturais como a madeira e o linóleo, pavimentos laminados, pavimentos vinílicos, pavimentos têxteis, aos pavimentos cerâmicos, entre outros.

Nos pavimentos flutuantes e nos colados podemos ainda associar o elemento cortiça como absorvente acústico e isolante térmico.



Divisórias

Os sistemas de divisórias da Eurodivisal foram concebidos para a divisão funcional de espaços interiores, colocando ao seu dispor quatro tipos de divisórias: com perfil de alumínio ou com perfil de mdf, em vidro temperado ou em gesso cartonado.

Divisórias PartWood: a imagem da madeira

A divisória PartWood é totalmente desmontável e remontável, com a sua estrutura em MDF moldado, folheado numa enorme variedade de madeiras, de acordo com as exigências dos clientes. Os painéis opacos de 8mm em aglomerado folheado, os painéis envidraçados e os diferentes



tipos e cores de vernizes disponíveis, proporcionam ferramentas para criar algo que seja o mais adequado para desfrutar plenamente do seu espaço.

Os módulos são fixos entre si em obra por secções em alumínio ocultas sob os perfis de cobertura em MDF. Cada módulo pode ser retirado independentemente e reutilizado noutra posição, à medida que as

necessidades do cliente mudam.

O sistema PartWood 2 (dois vidros) pode ser fornecido com estores venezianos integrados entre os vidros, com comando de botão.

Divisórias em vidro temperado

Divisória com painéis e portas em vidro temperado Securit de 10mm disponível em várias cores e tipos (Planilux- float incolor; Parsol- bronze, gris, verde ou rosa; reflectantes- Antélio, Reflectasol; fosco e impresso Padrão 200), montados através de pequenas peças metálicas em bronze. A resistência deste tipo de vidro à compressão permite a criação de grandes vãos envidraçados sem qualquer tipo de



caixilharia envolvente.

Divisórias em gesso cartonado

Divisória constituída por estrutura metálica interior em aço galvanizado; a cada face da divisória é aparafusada uma ou várias placas de gesso cartonado; no interior pode ser colocado material isolante. Após o tratamento das juntas a divisória está preparada para ser pintada ou revestida.

Tectos falsos metálicos

Em alumínio ou aço, em réguas ou painéis, soluções standards ou especiais, lisos ou perfurados, suspensão oculta ou aparente, aplicados em interiores ou exteriores, ambientes secos ou húmidos, recintos desportivos ou navios, opções que permitem alargar as fronteiras da criatividade para além do que se julgava possível.

Divisórias amovíveis EURO: o sistema Oculto e o sistema Aparente

As divisórias amovíveis EURO com uma estrutura em perfil de alumínio, prima pela simplicidade e facilidade de instalação:

- o sistema *Oculto* reconhece-se pelas elegantes e subtis alhetas de 6mm entre os painéis, revelando o seu design distinto.
- os perfis/ clips à vista, identificam o sistema tradicional, de design simples mas eficaz, o sistema *Aparente*.

Armários por medida

Todos os nossos armários são concebidos à medida das necessidades e especificações dos nossos clientes. A integração dos armários com as nossas divisórias, permite harmonizar todos os materiais aplicados. É possível integrar acessórios multifuncionais, dispositivos de multimédia, entre outros.

Estores

Oferecemos uma gama completa de estores em alumínio, pvc, madeira ou tecido. É possível integrar estores de lâminas horizontais entre os vidros das nossas divisórias, eliminando a necessidade de limpeza destes.





KaRo®: uma fonte de conforto!

O sistema KaRo® permite a climatização total do espaço, usando a água como elemento de transporte da energia térmica, que percorre o sistema de tubos capilares radiantes em polipropileno.

A peça chave do sistema KaRo® é a trama formada por uma rede de tubos capilares flexíveis de dois milímetros de diâmetro distanciados um centímetro, ligada aos colectores de alimentação. Invisível num tecto clássico, acessível num tecto falso ou como complemento numa parede o sistema KaRo® não necessita de suportes. Os painéis



Eficácia

A temperatura nas zonas tratadas por painéis radiantes KaRo® instalados nos tectos e nas paredes é de uma grande homogeneidade.

Estética

O reduzido espaço usado e a flexibilidade de instalação do sistema KaRo®, oferece uma grande liberdade de concepção a todos os profissionais de projecto.

Saúde

O ar insuflado é somente "ar novo" destinado a satisfazer as necessidades de oxigénio dos ocupantes. Assim as bactérias (legionelas), e outros microrganismos não se podem propagar através do sistema KaRo de recirculação de ar, porque este não existe.



podem ser em qualquer dimensão e cobrir qualquer superfície. As tubagens de alimentação são facilmente escondidas e a zona acima dos tectos falsos fica livre. O sistema KaRo® tem múltiplas vantagens:

Economia

Economia nos custos de instalação, economia devido ao espaço ganho, economia na manutenção e na exploração.

Segurança

Os painéis radiantes KaRo® são submetidos a ensaios em fábrica a uma pressão de 20 bares e após a sua instalação a 10 bares.

Silêncio

O sistema KaRo® utiliza a água em detrimento do ar como meio de transmissão de calor ou frio, resolvendo o problema do ruído e das desagradáveis correntes de ar.

serviços, produtos e contactos

por bruno luis [Abr 1 03]

serviços

projecto e design de interiores
construção de interiores
remodelação e recuperação de espaços
serviço de manutenção

produtos

armários por medida
divisórias amovíveis Aluminium, Euro, PartWood, ...
divisórias suspensas Hüppe Form
estores
iluminação
isolamentos térmicos e acústicos
pavimentos Armstrong DLW, Forbo, Sommer, Wicanders®, ...
portas de fole e correr, interiores e exteriores Henderson, ...
portas de fole em napa VDS, ...
portas e janelas deslizantes recolhíveis SA&F®
climatização KaRo®
soluções para lojas e stands de feiras Action Développement, Sodem System, ...
tectos falsos Armstrong, Dampa®, ...

contactos

sede
Rua Maestro Pedro Freitas Branco, nº.25
1250-157 Lisboa
Fax: 21 3977151

departamento comercial
Rua da Esperança, nº.17 - Raposeiras
2725-505 Mem Martins
Tel.: 21 9677460 - Fax: 21 9677479

e-mail: info@eurodivisal.com
web: www.eurodivisal.com



Reservamos o direito de alterar ou retirar o design, os componentes ou as especificações técnicas dos nossos produtos em qualquer altura e sem aviso prévio.