



au

Casa Pinhão,
do Mareines+Patalano Arquitetura,
traz ambientes curvilíneos em
madeira em Campos do Jordão, SP

Tijolos à vista marcam os projetos da **Casa KS**, do Arquitetos Associados, em Natal, RS, e da Casa RL projetada pelo COA em Itapeva, SP

Especial criança: no Brasil e no exterior, iniciativas apresentam a arquitetura de maneira lúdica

Eleições municipais: a partir da exposição Cartas ao Prefeito, Fernando Falcon e Bruno de Almeida refletem sobre política



Conteúdo para professores e estudantes





divulgação Grupo Fragnani



divulgação Eurosystem



André Pinheiro



Caio Gilicco

Revestimento

O Grupo Fragnani se estende para o mercado de porcelanatos com a linha In Out, inspirada em elementos da natureza. Existentes no formato 48 cm x 48 cm e fabricadas com tecnologia de alta definição, cinco são as coleções: Madeiras, Mármore, Cimentos, Pedras e Monocromáticos, que somam 26 modelos, como o Travertino (piso) e o Ipê (parede), na foto. As peças estão disponíveis nos acabamentos acetinado, granilhado, antiderrapante e brilhante. Retificadas, as placas possibilitam rejunte com junta de 2 mm e apresentam baixos níveis de absorção de água.

F (19) 3546-9300

W www.inoutporcelanatos.com.br

Janelas

As janelas de PVC da Eurosystem são fornecidas nas tipologias de correr, de giro, maxim-ar, guilhotina e oscilo-batente. Os modelos podem também conter persianas motorizadas ou manuais, venezianas para black-out, telas mosquiteiro ou ainda vidros com aplicação de películas de proteção solar. Todas as esquadrias são fabricadas sob medida. Além da cor branca, são oferecidos tipos amadeirados e laminações nas cores ouro, prata, bronze, cinza-chumbo e preto-absoluto.

F (11) 3045-9520

W www.eurosystem.com.br

Casas modulares

O sistema construtivo de placas de concreto armado da Kronan reúne velocidade com resistência e baixa manutenção. Graças à flexibilidade dos elementos, a edificação pode ser composta com unidades de captação de água da chuva ou de energia solar. O corpo de concreto, sombreado por uma fachada ventilada, contribui para a estabilidade térmica e o conforto acústico dos ambientes. O sistema da marca permite trabalhar com amplas aberturas e vãos livres de até 20 m e possibilita a construção de prédios de até 40 andares.

F (11) 4666-9620

W www.kronan.com.br

Mobiliário

A Glass 11 acaba de surgir no mercado com a proposta de convidar designers para criar peças em vidro por um preço acessível ao consumidor final. Maria Alice de Carvalho produziu a poltrona Aresta, cuja essência é a pureza da geometria e a busca pela simplicidade formal. Ela foi desenhada a partir do ângulo de encontro entre o assento e encosto, também responsável pelas linhas contínuas de união entre os elementos assento, encosto e pés, definindo assim a forma de suas laterais. Fabricada em vidro extraclear de 2 cm de espessura.

F (11) 4112-9588

W www.glass11.com.br

Descubra as vantagens da cerâmica na sua obra

BLOCOS

Paredes de blocos cerâmicos impactam menos nos Esgotamento de Recursos Naturais não renováveis, pois consomem **43%** menos que uma parede de bloco de concreto e por volta de **63%** menos do que é consumido por uma parede de concreto armado moldado in loco.

1m² de parede feita de blocos cerâmicos necessita de **24%** menos água que 1m² de parede de blocos de concreto e **7%** menos do que a parede de concreto moldado in loco.

TELHAS

Os impactos ocasionados para 1m² de cobertura cerâmica sobre as Mudanças Climáticas são **69%** menores do que os ocasionados pelo equivalente em telhas de concreto.

Telhas de cerâmica utilizam **72%** menos água que as de concreto.

Escolha uma
construção
mais sustentável!

Encontre nossos associados
qualificados no PSQ:
portal.anicer.com.br/psq

PSQ
Programa Setorial da Qualidade
CERÂMICA VERMELHA

ACV
Associação Brasileira de Cerâmicos

ANICER
Associação Nacional de Indústrias de Cerâmica

Conheça nossa ACV:
anicer.com.br/acv

