

Painel Gypsum

O INFORMATIVO ELETRÔNICO DA GYPSUM

DESTAQUE

GYPSUM OFERECE A ÚNICA CHAPA CIMENTÍCIA AUTOCLAVADA DO MERCADO

A Gypsum disponibiliza para o mercado as chapas cimentícias autoclavadas Superboard, ideais para serem utilizadas em sistemas de fachadas, revestimento, fechamentos externos e obras em steel frame, entre outras utilizações. O sistema de autoclave garante a estabilidade dimensional da chapa, garantindo as características físicas das chapas mesmo em regiões aonde haja mudanças bruscas de temperatura, comuns em algumas regiões brasileiras.

Além de garantir rapidez e industrialização em obras civis residenciais, industriais e comerciais, a chapa ainda é seis vezes mais leve que os sistemas convencionais de alvenaria. Esta construção racionalizada e seca garante maiores benefícios ao construtor. As Chapas Superboard® proporcionam redução de até 70% no cronograma da obra, com grande impacto financeiro ao construtor; a versatilidade no design e na instalação; a incombustibilidade; e a resistência contra impactos e umidade.



Prêmio Oscar Niemeyer para Arquitetura Latino-Americana

Estão abertas as inscrições do I Prêmio Oscar Niemeyer para Arquitetura Latino-Americana, que visa reconhecer a produção arquitetônica da região diante do contexto internacional.

Maiores informações disponíveis em:
www.bienalba.com



I PRÊMIO GYPSUM - ARQUITETURA DE INTERIORES: ARQUITETA MYRNA DE FÁTIMA GONDIM PORCARO

Combinação entre soluções construtivas a seco.

PRODUTOS

Gypsum amplia sua oferta para a construção a seco além do drywall

A Gypsum amplia sua participação no mercado com entrada de novas linhas de soluções construtivas a seco. Pioneira no Brasil, a empresa oferece, desde 1995, soluções e sistemas construtivos completos para ambientes internos através das linhas Drywall e Qualigesso. Em 2013 foi integrada a gama de produtos da companhia a linha de chapas cimentícias autoclavadas Superboard para fechamentos externos, painéis de fachada, revestimentos, entre outras aplicações. O Superboard tem utilização também em sistemas construtivos em light steel frame, que comecem a ganhar espaço no Brasil. As chapas cimentícias produzidas em sistema de autoclave tem maior estabilidade dimensional e são uma exclusividade do Grupo Etex para o Brasil e uma de suas principais linhas de produtos no mundo inteiro, quando iniciou operações em 1905, na Bélgica.

A Gypsum traz a partir deste ano a Promat para o Brasil, a marca líder mundial em proteção passiva de alta performance contra fogo. “É a grande novidade para este ano. Estamos desenvolvendo no país duas frentes de negócios para a Promat: uma linha para a construção civil e outra industrial. Estamos estruturando nossa oferta e logo sairemos a campo para oferecer alternativas para um mercado exigente e altamente regulamentado”, explica Amedeo Salvatore, gerente de vendas da Gypsum.

Os sistemas construtivos racionalizados e

industrializados da Gypsum vem de encontro à nova realidade do mercado da construção civil brasileira, que passa por um período de crise. O mercado passa por uma evolução, adotando sistemas que permitam mais produtividade, menor custo, mais economia de recursos naturais, baixo impacto ambiental e capacitação de mão de obra. Os números do mercado dos últimos meses são representativos deste momento, mostrando uma forte queda na venda de materiais de construção em geral e um menor impacto no setor do drywall. A utilização do sistema drywall aumenta três vezes a produtividade da obra, reduz oito vezes o consumo de água, diminui o volume de material a ser transportado e de resíduos, tendo como principal componente, as chapas de gesso, um material totalmente reciclável.

A Gypsum passa agora a oferecer ao mercado um amplo portfólio de soluções construtivas a seco. Para interiores, os sistemas drywall e soluções em gesso através das marcas Gypsum Drywall e Gypsum Qualigesso respectivamente; para os sistemas em chapas cimentícias, através da marca Gypsum Superboard; e para a linha de produtos de proteção passiva de alta performance contra fogo para construção civil e industrial, com a marca Gypsum Promat.

PROMAT

Líder em sistemas de proteção passiva contra o fogo chega ao Brasil

A Gypsum traz para o Brasil a linha de proteção passiva contra fogo e isolamento de alta performance, esta é a mais nova atividade da Etex no Brasil. Através da Gypsum Promat passaremos a ofertar uma nova gama de produtos para a construção civil e para indústrias.

Na área industrial, a Promat tem sistemas especializados de proteção passiva contra fogo para equipamentos industriais como refinarias petroquímicas, indústria de produção de vidro, fabricação de fornos, geração de energia, túneis, entre outros. Caio Roco, gestor da área industrial (HDI) da Gypsum Promat, explica: "Entre os produtos da gama, a chapa de Silicato de Cálcio PROMASI tem grande potencial de aceitação no mercado brasileiro, pois trata-se de um material capaz de fornecer um ótimo isolamento térmico. A chapa tem baixo peso, boa resistência mecânica e boa trabalhabilidade, podendo ser utilizada em diversas aplicações da indústria a preços competitivos."

A Gypsum Promat também irá atuar na área de especificação de projetos para a construção civil. A chapa Promatec é uma das principais soluções de proteção passiva contra fogo para revestimento de paredes e forros, em edifícios comerciais e residenciais que requerem áreas específicas para este tipo de proteção, como vãos de elevadores, escadas e compartimentações. Lillian Ceconello, gestora comercial da Gypsum Promat Construção Civil complementa: "Os projetistas podem contar com produtos e sistemas para compartimentação horizontal (paredes a seco shafts e dutos). Esses produtos já são utilizados na construção civil brasileira e sua demanda está em crescimento em função das novas exigências para a segurança das pessoas e patrimonial. Novas regulamentações tem surgido em várias regiões do país".

Atualmente o mercado busca sistemas construtivos racionalizados que possibilitem o aumento da produtividade, com a redução de custos e insumos, além da otimização no gerenciamento das obras. "Com a vinda da Promat, a Gypsum amplia a sua oferta de soluções construtivas ao mercado". conclui Amedeo Salvatore, gerente nacional de vendas.



PROMAT CHEGA AO BRASIL

Sistemas passam a integrar a oferta Gypsum.

SERVIÇO

WEB SITE

Se sua empresa tem um site na internet, informe seu endereço eletrônico para a Gypsum.

ATENDIMENTO SAC

0800 282 9255
Os horários de atendimento do SAC aos clientes Gypsum são de segunda à sexta-feira das 08h às 18h e aos sábados, de 08h às 13h.

SALA DE IMPRENSA

Para saber mais sobre a Gypsum e o mercado drywall, visite a Sala de Imprensa em nossa página na internet: www.gypsum.com.br
Este canal é uma prestação de serviços aos jornalistas e clientes.

PAINEL GYPSUM

Participe enviando suas críticas e sugestões para o e-mail: gypsum@siniat.com

Envie-nos as iniciativas de sua empresa e também suas obras de referência.

Painel Gypsum é o informativo mensal da Gypsum para seus clientes e os profissionais da construção civil.

EDIÇÃO FEVEREIRO

GESO

Qualigesso é marca "premium" no Brasil

A coloração mais branca e a fina granulometria do gesso produzido pela Gypsum Qualigesso são grandes diferenciais reconhecidas por artesãos e aplicadores do mercado gesso em todo o Brasil. Mas as diferenças que fazem do Qualigesso um produto de qualidade "premium" não param por aí.

Toda a linha de gesso em pó é produzida dentro dos parâmetros internacionais de respeito ao meio ambiente, na fábrica de Araripina da Gypsum. Para tal, não utiliza como combustível a queima de lenha, processo que causa danos irreparáveis ao meio ambiente. Com o controle e a garantia de qualidade, todos os lotes de Qualigesso são testados e o peso de cada saco conferido durante o processo de produção. Quatro produtos compõem a linha: Qualigesso 30, Qualigesso 60, Qualigesso Cola e Qualigesso JET.

"Recentemente a fábrica recebeu investimentos em sua linha de produção, o que vai permitir a diversificação da linha e lançamento de novos produtos. É só aguardar para ver", explica Fábio Lins, gerente industrial da Gypsum para as unidades do Nordeste, em Pernambuco.



RESPEITO AO MEIO AMBIENTE

Produção do Qualigesso em Araripina.

FÁBRICA

Santa Cruz vai atender o sudeste, 80% do mercado nacional de drywall

Pioneira no Brasil, a Gypsum Drywall inaugura em 2016 sua nova fábrica de chapas de gesso no distrito industrial de Santa Cruz, no Rio de Janeiro. A maior fábrica de drywall da América do Sul triplicará a produção atual da empresa e permitirá o atendimento com qualidade e eficiência ao principal mercado brasileiro consumidor de drywall, as regiões sul e sudeste, com 80% do consumo nacional.

Os sistemas drywall atendem integralmente a Norma de Desempenho ABNT NBR 15.575, que hoje é uma das grandes preocupações das construtoras. Adicionalmente o setor da construção busca o aumento da eficiência e da velocidade nas obras, com menor geração de resíduos e baixo impacto ambiental. Estes fatores reunidos favorecem a entrada do drywall nas grandes obras. "Estamos trabalhando em conjunto com as engenharias de grandes construtoras, no intuito de apoiar e entrada de novas tecnologias, entre elas o drywall. Hoje temos soluções completas para forros, paredes e revestimentos, mas também vemos uma expansão interessante no uso de shafts, para fechamentos e instalações", analisa Alexandre Horta, gerente de vendas da Gypsum para o estado de São Paulo, que concentra cerca de 40% do mercado nacional.