

18/07/2013 - Placas Cimentícias Impermeabilizadas da Brasilit são destaque na arquitetura contemporânea



Os edifícios da Cidade das Artes no Rio de Janeiro(RJ) e o do Teatro Municipal José de Castro Mendes em Campinas (SP), são obras contemporâneas e modernas que se destacam pela ousadia das formas e também pela tecnologia dos produtos especificados nesses projetos. A Brasilit participou dessas obras fornecendo suas soluções para construção industrializada, como as Placas Cimentícias Impermeabilizadas, nas fachadas, e o recém lançado Sistema de Tratamento para Juntas Invisíveis, que completa o sistema de maneira eficaz e garante um acabamento impecável, sem trincas ou fissuras nas estruturas.

A decisão de incluir o sistema de construção industrializada Brasilit nos dois empreendimentos foi respaldada pela necessidade de acelerar os cronogramas das obras. Além disso, as placas cimentícias da Brasilit também asseguram elevada eficiência contra impactos, durabilidade, flexibilidade e um excelente acabamento. “Os responsáveis pelos projetos buscaram produtos e soluções que agilizassem a execução, que fossem resistentes a intempéries e também sustentáveis, contribuindo com a considerável redução dos resíduos nas obras”, explica o Diretor Comercial Marcelo Roffe.

A empresa conta com um amplo portfólio de produtos para atender o segmento da Construção Industrializada, e é a única no mercado a disponibilizar a solução completa, além de oferecer prestações de serviços como assistência técnica, cursos de capacitação e orientações a projetos gratuitamente, em todo o território nacional.

A Placa Cimentícia Impermeabilizada da Brasilit é um produto de procedência 100% nacional, que utiliza a tecnologia CRFS (cimento reforçado com fios sintéticos) na fabricação dos produtos em fibrocimento em substituição ao amianto. Um dos grandes diferenciais é a impermeabilização que o torna ideal para fechamentos internos e externos.

A diversidade de medidas, rapidez na montagem, redução de peso nas fundações e estruturas, flexibilidade arquitetônica e compatibilidade com novas tecnologias, tornam as Placas Cimentícias Impermeabilizadas uma solução eficiente para os mais diversos tipos de acabamentos, valorizando ainda mais o projeto. Além disso, a Brasilit é líder na fabricação de placas cimentícias impermeabilizadas no mercado brasileiro.

Recentemente, o Sistema de Construção a Seco do grupo Saint-Gobain, que utiliza a placa cimentícia da Brasilit, recebeu o DAtec nº 14 (Documento de Avaliação Técnica nº 14),

publicado no site do Ministério das Cidades. Esse documento torna o sistema construtivo da empresa elegível para o fornecimento de materiais em obras financiadas pela Caixa Econômica Federal, como as do programa “Minha Casa, Minha Vida”.

Sobre a Brasilit - Referência nacional no setor de construção civil e com reconhecida qualidade no segmento de soluções para coberturas e construção industrializada, a Brasilit aproxima-se dos 76 anos de atuação no mercado brasileiro. Integrante do Grupo francês Saint-Gobain, a empresa investe continuamente em inovação e no desenvolvimento de novas soluções para atender com eficiência e propriedade a crescente demanda do setor. Pioneira no mercado através do desenvolvimento de uma tecnologia exclusiva e inédita no mundo, o CRFS (Cimento Reforçado com Fio Sintético), que utiliza o fio sintético a base de polipropileno na fabricação dos produtos em fibrocimento em substituição ao amianto, assegurando o respeito ao meio ambiente e às pessoas. Com forte presença nacional, a Brasilit dispõe de cinco unidades fabris, cinco centros de distribuição, quatro centros de treinamento, além de um centro treinamento móvel, que proporciona capacitação técnica em todo o território nacional. Informações para a imprensa:

Legenda: Teatro Municipal José de Castro Mendes – Campinas (SP)

Foto: divulgação

Casa da Notícia Comunicação