

22/05/2014 - Dow Corning é destaque na Glass South America 2014 com lançamentos e aplicações em tempo real

A companhia também fará palestra no 3º Glass Performance Days, fórum independente que acontece paralelo ao event

Durante a 11ª edição da Glass South America, que acontece em São Paulo nesta semana, a Dow Corning, líder global de silicões, apresenta duas novas soluções que tem como objetivo reforçar o portfólio da empresa e atender a demanda do mercado de construção civil.

Para Jorge Christos Venardos, gerente comercial da Dow Corning, os lançamentos deste ano reafirmam o compromisso da empresa com o mercado de construção, que busca cada vez mais produtos inovadores e que auxiliem no aumento de produtividade e sustentabilidade dos projetos. “Nossos visitantes poderão assistir aplicações em tempo real do lançamento Dow Corning® 121 Selante para Envidraçamento Estrutural, comprovando na prática os diferenciais desta nova solução: fácil de usar, cura acelerada (em 24 horas) e desempenho comprovado”, acrescenta Jorge Venardos.

Conheça as soluções apresentadas pela Dow Corning na Glass South America 2014:

Dow Corning 121 Selante para Envidraçamento Estrutural

Um selante de silicone bi-componente que atende os desafios de alto desempenho dos fabricantes de fachada tornando-se uma solução completa, resistente aos raios UV, de cura rápida (24 horas) e fácil de aplicar. Disponível em preto e cinza, ele simplifica a instalação, reduz o tempo de reparo e ajuda o instalador a aumentar a produtividade e minimiza problemas de garantia com qualidade, especialmente em aplicações de envidraçamento estrutural em obra.

Dow Corning 776 InstantFix WB

Adesivo de silicone com cura neutra, projetado para aplicações que requerem adesão imediata. Fácil de usar, essa nova solução oferece maior produtividade e economia de tempo nas etapas de aplicação. A sua instalação, sem primer, pode ser feita em materiais como aço, alumínio e vidro, assim como plásticos de engenharia utilizados também na construção civil.

Glass South America 2014 e 3º Glass Performance Days

- 21 a 24 de maio de 2014 | 21 a 23.05 – 12h às 19h | 24.05 – 10h às 17h
- Transamérica Expo Center, em São Paulo (SP).

Dow Corning | Stand 250

- Aplicações ao vivo | De hora em hora
- 21 a 23.05 | das 13h às 18h
- 24.05 | 11 às 16h

Palestra Dow Corning:

- Tema: Impacto do selante de silicone na norma de desempenho - NBR 15.575
- Dia 22.05 – 10h30
- Palestrante: Murilo Riberio, Dow Corning do Brasil Ltda.

Sobre a Dow Corning - A Dow Corning oferece soluções que atendem às diversas necessidades de mais de 25.000 clientes em todo o mundo. Líder global em silicones, tecnologia à base de silício e inovação, a Dow Corning oferece mais de 7.000 produtos e serviços através de suas marcas Dow Corning® e XIAMETER®. O controle acionário da Dow Corning é dividido igualmente entre as empresas The Dow Chemical Company e Corning, Incorporated. Mais da metade das vendas anuais da Dow Corning são realizadas fora dos Estados Unidos.

As operações globais da Dow Corning seguem a iniciativa de Atuação Responsável do Conselho Americano de Química (American Chemistry Council's Responsible Care® initiative), um conjunto rígido de normas criado para estimular o avanço seguro e administração controlada de produtos e processos químicos.

Sobre as Soluções de High Performance Building - A Dow Corning está colaborando com diversos profissionais da indústria de construção civil em todo o mundo a fim de desenvolver soluções para melhorar a eficiência energética dos edifícios, reduzir a pegada ecológica dos materiais de construção e melhorar a saúde e a segurança dos ocupantes dos edifícios. Adotando uma abordagem holística, a Dow Corning reúne seus especialistas para ajudar os clientes a encontrar soluções para os inúmeros desafios das construções de alto desempenho. Dow Corning High Performance Building Solutions oferece materiais com desempenho comprovado para envidraçamento e proteção estrutural, vedação, vidros insulados, fabricação de janelas e portas, proteção de materiais utilizados em construções, inovações para isolamento de alta eficiência, iluminação LED, sistemas de gerenciamento térmico e incorporação de células fotovoltaicas e painéis solares nos projetos de construção.

Imagem Corporativ