

22/02/2016 - Viapol lança três produtos na Feicon Batimat 2016



Os novos itens ampliam a oferta da empresa em nichos diversificados e reforçam seu potencial em oferecer todas as soluções para o setor

A Viapol, referência nacional no desenvolvimento de soluções completas e eficazes para todas as necessidades da construção civil, anuncia três lançamentos para a Feicon Batimat 2016: o verniz Fuseprotec® Antipichação, o selante Monopol® Construção e o bocal Viaboc® Ralo.

Os novos produtos serão apresentados na maior feira internacional de construção civil, que é referência para o setor na América Latina. O evento acontecerá nos dias 12 a 16 de abril de 2016, no Pavilhão de Exposições do Anhembi, em São Paulo (SP). O público poderá conhecer os itens que entram no catálogo neste ano no estande da empresa, que terá 180 metros quadrados.

“A Viapol investe constantemente no desenvolvimento de novos produtos e está sempre em direção às necessidades do mercado. Os lançamentos deste ano são destaque pela qualidade, alto desempenho e vantagens diferenciadas que oferecem ao mercado”, afirma Cristiane Gottsfritz.

O produto Fuseprotec® Antipichação é um verniz poliuretano à base de água, monocomponente resistente às diferentes condições climáticas e aos raios ultravioleta. É utilizado para proteger contra a pichação superfícies verticais de estruturas de concreto aparente, tijolos à vista, blocos de concreto e pedras naturais. Além disso, pode ser usado para tornar as estruturas mais bonitas, com dois tipos de acabamento: o brilhante e o fosco.

Outras vantagens do Fuseprotec® Antipichação são a fácil aplicação e remoção de pichações, baixo odor, resistência à ação da alcalinidade do concreto, produto ecológico à base d'água, impermeável, com baixo teor de Compostos Orgânicos Voláteis (COV), não impregna sujeira, não mofa, não amarela e não descasca.

Já o Monopol® Construção é um selante elastomérico à base de polímeros poliuretano híbrido, monocomponente e elástico. O produto foi especialmente desenvolvido para ser usado como selante e adesivo em diversas aplicações na construção civil, como preenchimento de juntas de dilatação com movimentação de até 25%, juntas serradas e de conexão, selamento das juntas em ralos, tubulações de reservatórios, vedação de esquadrias, caixilhos metálicos e de madeira, tratamento de trincas e fissuras no concreto, vedação de telhados, calhas e rufos.

O produto é tixotrópico e tem excelente aderência a diversos tipos de substratos, tais como:

concreto, argamassas, alumínio, madeira, pedras, cerâmicas, entre outros. Entre os benefícios do Monopol® Construção estão a excelente resistência a diferentes condições climáticas, aderência em diversos materiais sem necessidade de primer (produto aplicado para preparar a superfície), boa recuperação elástica, acompanha variações da dimensão da junta em até 25% sem soltar ou rasgar, excelente resistência aos raios ultravioleta e ao amarelamento, não mancha substratos absorventes como o mármore ou granito, aceita pintura à base de água após a secagem, não forma fungos ou bolores.

Também será apresentado o Viaboc® Ralo, bocal pré-fabricado, produzido em borracha sintética EPDM (Etileno-Propileno-Dieno-Monômero), que possibilita o arremate perfeito nos tubos de drenagem de águas pluviais em lajes, calhas, sheds (aberturas verticais em coberturas), pré-moldado, jardineiras, varandas, banheiros, cozinhas, áreas frias em geral, entre outros. O produto é compatível com todos os sistemas de impermeabilização, sendo utilizado nos sistemas com mantas asfálticas, manta de EPDM ou Butílica, mantas autocolantes, sistemas de membranas acrílicas e sistemas com resina termoplástica e cimentos aditivados. Será disponibilizado nas dimensões 50, 75, 100 e 150 milímetros de diâmetro, nas cores preta e branca dependendo do sistema que será utilizado.

Serviço

FEICON BATIMAT 2016 – 22º Salão Internacional da Construção

Data: 12 a 16 de Abril de 2016

Horário: Terça a sexta das 11h às 20h e sábado das 9h às 17h

Local: Pavilhão de Exposições do Anhembi – São Paulo/SP – Brasil

Foto: divulgação

PLANIN