

Evonik leva inovações para a Abrafati Show 2023

31 de outubro de 2023

Soluções focadas em alto desempenho e sustentabilidade serão destaques na exposição

Regina Bárbara
Comunicação & Eventos
América Central e do Sul
Phone +55 11 3146-4170
regina.barbara@evonik.com

Como uma das principais fornecedoras mundiais de insumos para a indústria de tintas e revestimentos, a Evonik marca presença em mais uma edição do Abrafati Show, que ocorrerá de 21 a 23 de novembro, no São Paulo Expo, e reúne o Congresso Internacional de Tintas e a Exposição Internacional de Fornecedores para Tintas.

Para apresentar as últimas inovações da Evonik, alinhadas às atuais exigências de formulações de alto desempenho e sustentáveis, diversas linhas de negócios participarão do evento, incluindo aditivos antiespumantes, surfactantes, aditivos *food contact* para tintas de impressão de embalagem de alimentos, aditivos de superfície, agentes de cura, co-resinas de adesão, resinas de poliéster saturado, sílicas, silanos funcionais, siloxanos e monômeros acrílicos, entre outras matérias-primas de última geração que atendem às modernas formulações.

“Além de um portfólio amplo e inovador para os diferentes tipos de tintas, resinas e revestimentos, a Evonik oferece ferramentas digitais de última geração para apoiar os clientes e uma rede mundial de suporte técnico. Todas as nossas principais soluções serão destaques no Abrafati Show, que é uma excelente oportunidade para fortalecer o relacionamento com clientes, gerar negócios e aprofundar os conhecimentos de produtos e tecnologias”, destaca André Carvalho, Gerente Sênior de Negócios da área Coating Additives na Evonik para a América Central e do Sul. “Ofereceremos nossa contribuição técnica por meio de sete apresentações que nossos especialistas farão durante o Congresso Internacional de Tintas”, completa.

Destaques da Evonik no Abrafati Show 2023

Protectosil® – linha de silanos para a proteção de estruturas e superfícies na construção civil, que minimiza os problemas

Evonik Brasil Ltda.
Rua Arq. Olavo Redig de Campos, 105
Torre A - 04711-904 - São Paulo - SP
Brasil

www.evonik.com.br

facebook.com/Evonik
instagram.com/Evonik.Brasil
youtube.com/EvonikIndustries
linkedin.com/company/Evonik
twitter.com/Evonik_BR

causados pela umidade e prolonga a vida útil das edificações por décadas, como comprovado por estudos independentes.

Ancamine® 2791 – agente de cura para revestimentos epóxi com altas resistências química, à temperatura e pressão. Aprovada em testes de célula atlas e autoclave.

Ancamine® 2832 – poliamida de secagem rápida desenvolvida para proporcionar alta produtividade, especialmente em aplicações úmido-úmido. O acabamento pode ser aplicado após 15 minutos da aplicação do primer.

Ancamine® 2836 – é um endurecedor multifuncional para revestimentos epóxi com alta densidade de reticulação, apresenta rápida cura aliada a resistência à carbamatação e excelente aparência superficial de filme.

Ancamine® 2864 – poliamida de secagem rápida desenvolvida para proporcionar alta produtividade, principalmente em aplicações externas envolvendo baixa temperatura e alta umidade.

Anquamine® 728 – agente de cura base água para revestimentos em pisos de concreto. Apresenta ótima relação custo-benefício com excelente adesão ao concreto úmido.

VISIOMER® Terra – monômero de metacrilato especial com base biológica e um índice significativo de componentes renováveis, combinados com excelentes propriedades. Melhora o conteúdo de carbono biogênico e reduz o potencial de aquecimento global.

DEGACRYL® HS – linha de resinas termo selantes para embalagens flexíveis: de papel à PE, sela embalagens flexíveis em uma única etapa, sem necessidade de formulação. Além de aplicação em embalagens alimentícias, permitem blísteres PVC-free e que embalagens mono-PET sejam recicláveis.

SPHERILEX® – linha de sílicas precipitadas desenvolvidas por um processo patenteado que melhoram a durabilidade e a aparência

de tintas e revestimentos como resistência ao polimento, abrasão, lavabilidade e esfrega, redução de brilho e suavidade da superfície. Para tintas em pó, além da alta eficiência fosqueante e baixo impacto na viscosidade de fusão, melhoram também a dureza e a flexibilidade do revestimento.

Congresso Internacional de Tintas

Especialistas da Evonik serão responsáveis por sete apresentações técnicas no Congresso Internacional de Tintas, que acontece paralelamente à exposição. Confira:

21/11 – 11h às 11h40 – Sessão 5 – Revestimentos de madeira

Tema: Nova tecnologia de sílica para revestimentos foscos duráveis em madeira

Palestrante: Livia Faganello

21/11 – 11h45 às 12h25 – Sessão 2 – Revestimentos à base de água

Tema: Aumento de durabilidade como aspecto sustentável em revestimentos à base de água

Palestrante: **Jim Reader**

22/11 – 11h às 11h40 – Sessão 6 – Aditivos

Tema: Vantagens dos aditivos à base de siloxano em tintas arquetônicas de baixo VOC

Palestrante: Marina Passarelli

22/11 – 14h30 às 15h10 – Sessão 10 – Novos materiais

Tema: Nova sílica pirogênica de fácil dispersão para produções eficientes

Palestrante: **Jim Reader**

22/11 – 16h às 16h40 – Sessão 6 – Aditivos

Tema: Novo Dispersante de alto desempenho para tintas de impressão de contato com alimentos

Palestrante: Marina Passarelli

23/11 – 11h às 11h40 – Sessão 15 – Revestimentos funcionais

Tema: Silanos oligoméricos para tintas resistentes à sujeira e fáceis de limpar

Palestrante: Larissa Haddad

23/11 – 16h às 16h40 – Sessão 12 – Revestimentos protetores e epóxi

Tema: Revestimentos epóxi – sustentabilidade impulsionada pelo alto desempenho

Palestrante: Claudia Sa

Serviço

Abrafati Show 2023

21 a 23 de novembro de 2023

São Paulo Expo – Rodovia dos Imigrantes, Km 1,5 – São Paulo

Exposição: das 11h às 20h

Congresso: das 11h às 17h (com sessões plenárias às 9h15)

Mais informações: <https://home.abrafatishow.com.br/>

Informações da empresa

A Evonik é uma das líderes mundiais em especialidades químicas. A empresa atua em mais de 100 países no mundo inteiro. Em 2022, registrou vendas de 18,5 bilhões de euros e um lucro operacional (EBITDA ajustado) de 2,49 bilhões de euros. A Evonik vai muito além da química para criar soluções inovadoras, lucrativas e sustentáveis para seus clientes. Cerca de 34.000 colaboradores trabalham juntos em prol de um objetivo comum: melhorar a vida das pessoas hoje e no futuro.

Ressalva:

Na medida em que expressamos prognósticos ou expectativas e fazemos declarações referentes ao futuro neste comunicado à imprensa, tais prognósticos, expectativas e declarações podem envolver riscos conhecidos ou desconhecidos, bem como incertezas. Os resultados ou as evoluções reais podem variar em função das mudanças no ambiente de negócios. A Evonik Industries AG e suas coligadas não assumem nenhuma obrigação no sentido de atualizar os prognósticos, as expectativas ou declarações contidas neste comunicado.

Evonik Brasil Ltda.

Fone: (11) 3146-4100

www.evonik.com.br

facebook.com/Evonik
instagram.com/Evonik.Brasil
youtube.com/EvonikIndustries
linkedin.com/company/Evonik
twitter.com/Evonik_BR

Informações para imprensa

Via Pública Comunicação – www.viapublicacomunicacao.com.br

Sheila Diez: (11) 3473.0255 – sheila@viapublicacomunicacao.com.br

Taís Augusto: (11) 3562.5555 – tais@viapublicacomunicacao.com.br