

APRESENTAÇÃO

Ao longo dos 24 anos de sua história, o Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (SBTA) foi sediado em várias capitais brasileiras, tendo sua origem em Goiânia, no ano de 1995. Em todo esse período, foi fundamental para o amadurecimento e consolidação do evento a participação e a ótica dos *players* constituintes da cadeia produtiva das argamassas de construção, com contribuições sólidas e discussões aprofundadas.

Em 2019, o SBTA novamente retornou à capital do cerrado goiano sob um novo cenário da indústria da construção civil brasileira, cujas demandas e expectativas se voltam às argamassas concebidas sob a premissa do **desempenho, da sustentabilidade e da inovação**.

Maduro e consolidado, o *XIII Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas* proporcionou, durante três dias, palestras, debates, minicursos, feira de exposição, um desafio estudantil sobre inovação em revestimentos de argamassas e um painel de inovação. O evento foi formulado para reunir a academia e o mercado, integrando pesquisadores, projetistas, consultores, construtores, empresários, fabricantes e estudantes com interesse em tópicos importantes e assertivos no avanço da engenharia, com o desafio de disseminar e aplicar os resultados das pesquisas acadêmicas e as experiências do mercado.

O *Dia Técnico-Científico* promoveu o intercâmbio de conhecimento entre os participantes do simpósio com palestras, apresentações de trabalhos e discussões em sessões técnicas. Além da abordagem científica, primou-se também pela abordagem tecnológica de trabalhos aplicados e que envolvessem boas e inovadoras práticas construtivas. A realização de conexões entre o conhecimento científico e a prática executiva foi assegurada, também, no *Dia do Construtor*, a partir do estudo de casos práticos de obras e contribuições de consultores e fabricantes.

Os anais do *XIII SBTA* consubstanciam esse desafio e as discussões ocorridas no evento, fundamentando o avanço técnico-científico das pesquisas sobre as argamassas de construção no Brasil. Boa leitura e um ótimo aprendizado!

Comissão Organizadora