



### **CASA 88° vence o prêmio Saint-Gobain de Arquitetura 2015**

Projeto do escritório Atelier O´Reilly Architecture & Partners, a CASA 88° acaba de receber o Prêmio Saint Gobain – Edição especial 350, na categoria Profissional - Modalidade Residencial. A cerimônia de entrega da premiação aconteceu durante a realização da Expo Revestir 2015, na última sexta-feira (6), em São Paulo.

Concretizada pelas empresas consorciadas Atelier O´Reilly Architecture & Partners, Gaia Construtora, MADO Janelas & Portas e Rewood Madeira Laminada com premissas de sustentabilidade em todo o seu ciclo de vida, a CASA 88° integra conhecimento e inovação tecnológica aos aspectos econômicos, ambientais, sociais e culturais. "Juntos valorizamos a utilização de materiais ecológicos, certificados e reciclados; reduzimos o impacto ao entorno e ao meio ambiente; melhoramos a eficiência térmica, acústica e energética para atingir excelência em desempenho, conforto e qualidade de vida aos moradores" conclui O´Reilly. Segundo o júri que escolheu os vencedores, o projeto da CASA 88° criou soluções versáteis e inovadoras em diversos aspectos da sustentabilidade, além de ter apostado em uma linguagem contemporânea que, por sua vez, expressa na silhueta fluida da cobertura horizontal, que flutua sobre o corpo principal da residência. O parecer oficial do júri destaca ainda a gestão de obra e a pesquisa de materiais e do sistema de monitoramento adotado na obra, que proporcionará a medição e comprovação de desempenho durante sua execução e posterior utilização pelos proprietários.

### **CASA 88°**

O projeto CASA 88° desponta no mercado da construção civil brasileira para comprovar a viabilidade do desenvolvimento de negócios sustentáveis como uma resposta eficaz frente ao desafio atual de reconstrução do nosso planeta. Pioneira em arquitetura sustentável, a CASA 88° irá contribuir com a aplicação de estratégias para a melhora da eficiência acústica,

energética e gestão dos recursos naturais durante a fase de uso dos espaços construídos, valorizando o conforto térmico e a qualidade de vida dos moradores.

Saiba mais sobre a CASA 88°: [www.casa88graus.com.br](http://www.casa88graus.com.br)

Imagem: divulgação

Pitanga Comunicação