

**18/09/2013 - Em São Paulo, futuro prédio do WT JK terá fachada com vidros  
GlassecViracon - Laminados de Controle Solar Prata**



O WT JK (antigo prédio da Daslu), em São Paulo, terá fachada com Vidros Laminados de Controle Solar Prata. Mais uma solução em vidros apresentada pela GlassecViracon, líder do segmento no Brasil. A fachada foi readequada, harmonizando com os demais edifícios comerciais da região.

A GlassecViracon fornecerá 7 mil m<sup>2</sup> de vidros, uma contribuição para o conjunto de especificações que tornará o empreendimento sustentável, uma vez que já recebeu a pré-certificação LEED (Leadership in Energy and Environmental Design), um sistema internacional de certificação e orientação ambiental para edificações.

Com onze pavimentos e 28.000 m<sup>2</sup> de área construída, o novo prédio abrigará quatro restaurantes, escritórios e um teatro para 1.200 pessoas. Fará parte do Complexo Vila Olímpia, composto pelo Parque do Povo (área de mais de 30.000 m<sup>2</sup>), Shopping JK Iguatemi (36.000 m<sup>2</sup>) e as Torres Empresariais: Via Funchal, Vila Olímpia e o Edifício Santander.

O WT JK é propriedade da construtora WTorre SA desde 2006. O projeto é do escritório americano Architectonica, responsável por construções como o Bronx Museum of the Arts, em Nova York e consultoria de fachadas do Eng. Crescêncio Petrucci Júnior.

Sobre GlassecViracon - Empresa do Grupo Apogee, a GlassecViracon é a união entre a brasileira Glassec, uma das maiores e mais importantes empresas transformadoras do vidro para a construção civil do Brasil, com mais de 20 anos de atuação no mercado, e a norte-americana Viracon, líder global com 40 anos de experiência em tecnologia de vidro arquitetônico para grandes projetos. No Brasil, GlassecViracon tem sua fábrica localizada em Nazaré Paulista, no interior de São Paulo, em um terreno de 20.000 m<sup>2</sup>, com área construída de 9.500 m<sup>2</sup>.

Como indústria de transformação de vidros, a GlassecViracon possui linhas completas de Laminação, Insulamento, Serigrafia e Têmpera. Em sua base de produção e soluções, estão os vidros Float, Controle Solar Refletivos e Low-e, Anti-reflexo, Auto-limpante, Anti-radiação, Extra-clear (Low-Iron), Anti-chamas e Anti-Fogo. Reconhecida por sua gestão, possui certificação ISO 9001: 2000 - 12/2002 e recertificação ISO 9001: 2008 - 12/2011, e ainda homologações de excelência como processador de vidros de controle solar.

*Foto: Divulgação  
Baruco Comunicação Estratégica*

