



Torre Belgrano

BUENOS AIRES. Argentina.

Pensada para satisfacer los más exigentes requisitos de funcionalidad, aprovechar al máximo los recursos naturales y generar espacios de trabajo gratos y saludables. Cuenta con 30 plantas de oficinas que totalizan un área rentable de 30.400 m². El cuidado diseño arquitectónico se aprecia en las plantas rectangulares sin columnas, que brindan gran luminosidad y flexibilidad de uso. El confort y la seguridad fueron básicos a la hora de su planificación y construcción. ■

Pensada para satisfazer os mais exigentes requisitos de funcionalidade, aproveitar ao máximo os recursos naturais e gerar espaços de trabalho agradáveis e saudáveis. Conta com 30 pisos de escritórios que totalizam uma área rentável de 30 400 m². O cuidado desenho arquitetônico pode ser apreciado nos pisos retangulares sem colunas, que oferecem grande luminosidade e flexibilidade de utilização. O conforto e a segurança estiveram na base do seu planejamento e construção. ■

This tower has been designed with the most demanding functionality requirements in mind, to take full advantage of natural resources and to generate pleasant and healthy work spaces. It has 30 offices with a total area of 30,400 m². The neat architectural design is reflected in the rectangular plans with no columns, which provide a high level of brightness and flexibility. The concepts of comfort and safety were paramount during the planning and construction phases. ■

CLIMAVER PLUS R

Panel rígido de alta densidad de lana de vidrio ISOVER, revestido por la cara exterior con una lámina de aluminio reforzada con papel kraft y malla de vidrio, que actúa como barrera de vapor, y por su cara interior, con una lámina de aluminio reforzada con papel kraft.

Painel rígido de alta densidade de lâ mineral ISOVER, revestido na superfície exterior com uma folha de alumínio reforçada com papel kraft e malha de vidro, que actua como barreira de vapor, e na superfície interior, com uma folha de alumínio reforçada com papel kraft.

High density, ISOVER rigid glass wool panel; the external facing is covered with kraft paper and glass mesh reinforced aluminium foil which acts as a vapour barrier, and the internal facing with kraft paper reinforced aluminium foil.

