

Showcase

Bausysteme

Alukönigstahl Multifunktionales Stadtregal

Inmitten des Büro- und Geschäftsquartiers am Wiener Westbahnhof fällt das von querkraft Architekten entworfene 30.000 m² große Ikea City Center mit seiner vielgliedrigen Gebäudehülle sofort ins Auge. Ein 4,50 m tiefes Stahlregal umgibt den Neubau auf allen Seiten. Darin integriert sind Fluchttreppen, offene, baumbestandene Balkone und Erker mit großzügigen Frontverglasungen. Insgesamt 160 Bäume wachsen auf und am Gebäude und der Neubau besitzt eine öffentlich zugängliche Dachterrasse. Zum Nachhaltigkeitskonzept gehört auch, dass Ikea sein Einrichtungshaus mit anderen Nutzern teilt: Ein Hostel sowie einige Einzelhändler sind im Gebäude ebenfalls ansässig. Für die Fassaden wählten die Architekten das Pfosten-Riegel-System Schüco AWS 50.SI. Darin wechseln sich Glasflächen mit geschlossenen Paneelen ab, die außen mit weißem Stahlblech und innen mit Gipskarton verkleidet sind. Die unteren fünf Ebenen sind zum Atrium offen. Im fünften Obergeschoss trennt eine Brandschutzfassade vom Typ Jansen VISS Fire das Hostel vom großen Luftraum. Mit Alukönigstahl aus Wien stand den Architekten ein Partner an der Seite, der kompetente Beratung hinsichtlich Fassadentechnik und Brandschutz leistete und mit Jansen Stahlsystemen und Schüco Aluminiumsystem ein qualitativ hochwertiges Sortiment aus einer Hand zur Verfügung stellen konnte.

www.alukoenigstahl.com