



DB SCHENKER

ALPHA ROTEX Frankfurt

WIRTSCHAFTLICH UND MULTIFUNKTIONAL



Foto: Stefan Streit, Königstein im Taunus



Foto: Stefan Streit, Königstein im Taunus



FASSADE



ALPHA ROTEX

Frankfurt

WIRTSCHAFTLICH UND MULTIFUNKTIONAL

Jahrzehntelange Erfahrung und umfassende Kompetenz waren notwendig, um das Hochhausprojekt Alpha Rotex in der Nähe des Flughafens Frankfurt zu realisieren. Ein breites Produktportfolio und der sichere Umgang mit den Werkstoffen Glas, Aluminium und Stahl bilden die Grundlage für eine komplexe Gebäudehülle, die höchsten Anforderungen an den Schallschutz genügt und dank Spezialgläsern zusätzlich radardämpfende Eigenschaften aufweist.

AUFTRAGGEBER: G & O Alpha Projektentwicklung GmbH & Co. KG, Frankfurt

AUSFÜHRUNGSDAUER: 03/2012 – 08/2013

AUFTRAGSVOLUMEN: 10,0 Mio. €

PRODUKTE:

- MULTITHERM® Stahl/Aluminium Pfosten/Riegel-Fassade
- Elementfassade im System SCHÜCO AWS 75
- SOKALTHERM® Fensterbänder
- Technikfassade
- Raffstoren
- Blechverkleidungen