



Tour Total Bürogebäude, Berlin

Referenz ID: P1040611

Kategorie: Architekturbeton

Unterkategorie: Architekturbeton

Projektbeschreibung:

Für das Bauvorhaben Tour Total, die 17-geschossige Deutschlandzentrale des französischen Mineralölkonzerns Total, haben wir spezielle vorgehängte Architekturbetonelemente entwickelt. Zur Ausführung kamen 1.395 hochwertige Architekturbetonelemente mit einer gesäuerten Oberfläche von ca. 7.400 m². Die einzelnen Elemente haben eine Höhe von bis zu 7,35 m und eine Breite im Kopfbereich von 2,40 m (T-Elemente). In enger Zusammenarbeit mit unserem technischen Büro und den Architekten sind Lösungen für die im höchsten Maße anspruchsvollen Herausforderungen erarbeitet worden. Die Betonrezeptur ist in Zusammenarbeit mit unserem Betonlabor und dem Architekten entwickelt worden.

Bauherr:

CA Immo Berlin Europaplatz 01 GmbH & Co. KG, Frankfurt am Main

Architekt:

Barkow Leibinger Architekten, Berlin

Bauzeit:

August 2011 bis Februar 2012

Gewerk:

Vorgehängte Fassadenelemente in T-Form

Bildquelle:

Dreßler Bau GmbH

Kontakt:

Niederlassung Elemente & Industriebau

Dreßler Bau GmbH

Gabriel-Dreßler-Straße 7

63741 Aschaffenburg

06021 403-420

ib-nl@dressler-bau.de

www.dressler-bau.de

