



Eastsite II Bürogebäude, Mannheim

Referenz ID: P0940621

Kategorie: Architekturbeton

Unterkategorie: Architekturbeton

Projektbeschreibung:

Das markante Erscheinungsbild des 5-geschossigen Bürogebäudes wird durch die wie ein Flechtwerk wirkende Sandwichfassade geprägt. Die Sandwichelemente bestehen aus der Tragschale, der Wärmedämmung und der Vorsatzschale und haben zum Teil eine Größe von 3,29 m Höhe, 5,58 m Breite und 0,52 m Dicke. Die Sockel sind einschalig und zum Teil als Winkel ausgebildet. Mit der individuell für Eastsite II entwickelten Architekturbetonmischung und den gesäuerten Oberflächen bekommt das Gebäude den vom Bauherrn und Architekten gewünschten einmaligen Charakter.

Bauherr:

B.A.U. Bauträgergesellschaft mbH,
Mannheim

Architekt:

Fischer Architekten GmbH, Mannheim

Bauzeit:

Oktober 2009 bis März 2010

Gewerk:

Ca. 2.000 m² Architekturbetonfassade,
bestehend aus 240 Fertigteilelementen

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

