



## Eastsite IV Bürogebäude, Mannheim

**Referenz ID:** P1143971

**Kategorie:** Architekturbeton

**Unterkategorie:** Architekturbeton

### Projektbeschreibung:

Das Erscheinungsbild des fünfgeschossigen Bürogebäudes wird durch die großflächigen zweifarbigen Sandwichelemente gebildet. Die weißen Vorsatzschalen laufen schräg nach innen und gehen, durch eine Scheinfuge getrennt, in die anthrazitfarbene Wandfläche über. Durch das Säuern der Oberfläche erhält die Architekturbetonfassade eine edle Anmutung. Die Sandwichelemente bestehen aus der Tragschale, der Wärmedämmung und der Vorsatzschale. Zum Teil sind die Fassadenelemente 3,97 m hoch, 5,70 m breit und 0,56 m dick. Die Sockelblenden sind teilweise an die SW-Elemente mit angeformt. Die Architekturbetonmischung Anthrazit und Weiß ist auf die Gebäude in unmittelbarer Nähe abgestimmt und für die Eastsite IV in Zusammenarbeit mit dem Architekten speziell entwickelt.

**Bauherr:**

B.A.U. Bauträgergesellschaft mbH,  
Mannheim

**Architekt:**

Fischer Architekten GmbH, Mannheim

**Bauzeit:**

April 2012 bis Juli 2012

**Gewerk:**

Fertigteile

**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](mailto:ib-nl@dressler-bau.de)  
[www.dressler-bau.de](http://www.dressler-bau.de)

