

Schutzleistung von ultrahochfestem, faserbewehrten Beton gegen Anspannung

Unterstützung bei der Versuchsdurchführung und Auswertung von Versuchsergebnissen

armasuisse W+T, armasuisse Immobilien

Baumeister: armasuisse W+T, armasuisse Immobilien



Projektbeschreibung:

Im Rahmen einer grösseren Versuchsserie wurden Betonplatten systematisch angesprengt und ihre Schutzleistung bestimmt. Die Ingenieurbureau Heierli AG unterstützte armasuisse W+T bei der Versuchsvorbereitung, der Ausschreibung der Betonplatten, bei der Versuchsdurchführung als auch bei der Auswertung der Versuche.

Aufgabe / Funktionen / Herausforderung

Investitionsvolumen:

keine Angaben

Termine:

2014