

Bundeswehrkrankenhaus, Hamburg

Bauherr: Bundesminister der Verteidigung
Architektur: tsj tönies schroeter jansen freie
architekten gmbh, Lübeck
Ingenieur: KSK-Ingenieure Aschberg
Prüfung: Ingenieurbüro Baseler, Hamburg



Angaben zur Ausführung

Variante: CBCM-E-270
Fläche: ~ 15'000 m²
Max. Spannweiten: 8,0 m
Deckenstärke: 40 cm



Cobiax Nutzen - Lastreduzierung

Betoneinsparung (insg.): ~ 860 m³
Lastreduzierung (insg.): ~ 2'150 t
Reduktion von CO₂ Ausstoss: ~ 181 t



Besonderheiten



Ausführende Firma

WOLFF & MÜLLER Regionalbau GmbH & Co.
KG Dresden

Jahr der Fertigstellung

2012

