

Baustellenbericht

Verstärkungs- und Sanierungstechnik

Klebearmierung mit Stahl- und CFK-Lamellen Shoppingcenter Neumarkt II, Brugg

Bauherr: Liegenschaftenverwaltung Privera
Ingenieur: Emch + Berger, Bern
Bauunternehmung: Jäggi AG, Brugg
Bauzeit: Juni 2011 - April 2012

Das Shoppingcenter Neumarkt II wurde für ca. 25 Mio. Franken modernisiert. Im Zuge dieser Arbeiten sind auch Erdbebenverstärkungen eingebaut worden, welche im Liftschacht (Kernzone) mit eerankerten Stahl- und CFK-Lamellen ausgeführt wurden.



Erdbebenverstärkung

Technische Informationen:

320m¹ CFK-Lamellen Typ C6/C8/C12

60 Stk. Alu-Endverankerungen

17 Stk. Stahllamellen mit Verankerungsplatten und

82 Stk. Verbundankerstangen M20



CFK-Lamellen



Stahllamellen mit Verankerungsplatten

Stahlton AG
Bereich Bautechnik
Wässerstrasse 29
CH-8340 Hinwil
Tel.: +41 44 938 99 00
Fax: +41 44 938 99 01
bautechnik@stahlton.ch
www.stahlton-bautechnik.ch

Filiale Hinwil +41 44 938 99 00
Filiale St. Gallen +41 71 282 38 82
Filiale Tafers +41 26 494 58 58
Filiale Mezzovico +41 91 935 94 30
Werk 2 Frick +41 62 865 76 00