

Publikationen/Bücher ARMO-System
Publications/Books ARMO-System



Author(s)	Title of Publication	Institute/ Company	Date	No.	Buch	CD
Scherer J.	Armature du béton projeté avec des treillis en fibres de verre	S&P	1995	1		x
Scherer J.	Glasgitterbewehrungen für Spritzverfahren	S&P	1996	2		x
Schorn H.	Ein Verbundmodell für Glasfaserbewehrungen im Beton	Bautechnik	2003	3		x
Scherer J.	S&P Glasfaserbewehrung	Sakret	?	4		x
René Suter Alain Broye Marino Grisanti	Renforcement parasismique de murs en maçonnerie au moyen de matériaux composites	École d'ingénieurs et d'architectes de Fribourg	2010	5		x
René Suter Alain Broye Marino Grisanti	Erdbeben-Ertüchtigung von Mauerwerk	École d'ingénieurs et d'architectes de Fribourg	2009	6		x
René Suter Alain Broye Marino Grisanti	Verstärken von Mauerwerk mittels Gewebe - Statisch-zyklische Belastungsversuche an Mauerwerkswänden	École d'ingénieurs et d'architectes de Fribourg	2010	7		x
Scherer J.	Tunnelschalen aus Spritzbeton mit Carbongitter	Sonderdruck aus "Tunnelbau"	2010	8		x
Scherer J.	Kohlefasern verstärken Tunnelwand	"die baustellen"	2010	9		x
Daia Zwicky	Biegezugverstärkung schlanker Stahlbetonplatten mit Carbongittern	HTA Fribourg	2011	10		x
René Suter	Erdbeben-Verstärkung von Mauerwerk mit S&P Carbongitter	HTA Fribourg	2011	11		x
Scherer J.	Voutes de tunnels en béton projeté avec treillis en carbone	Uebersetzung Sonderdruck aus "Tunnelbau"	2011	12		x
Scherer J.	Renforcement de voutes de tunnel par des fibres de carbone	Uebersetzung Veröffentlichung "die baustellen"	2011	13		x
Dirk Grunewald	Carbon fiber reinforced shotcrete	S&P Germany	2012	14		x
	Acceptance criteria for masonry and concrete strengthening using fiber-reinforced cementitious matrix (FRCM) composite systems	ICC Evaluation Service	October 2011	15		x
Mark Verbaten	ARMO wapening - Koolstof wapeningsnet ingebed in spuitbeton	Dutch magazine "Cement"	2012	16		x
Daia Zwicky	Strengthening of Concrete Slabs by Shotcrete Reinforced with CFRP-meshes - <i>Abstract submission</i> - IABSE Spring 2013 Conference	HTA Fribourg	2012	17		x
Scherer J.	Kohlefasern verstärken Tunnelwand (gekürzte Version)	Infrastruktur- und Tunnelbau	2012	18		x
Juan Mora Gómez	Grundlagenversuche Mauerwerksverstärkung: Innovative retrofitting materials for brick masonry infill walls (Master's Thesis)	University of Minho, Portugal	FRP, ARMO	19		x

Patrick Bischof René Suter	Verankerung von Gelegen und Netzen aus Kohlefasern - Versuchsreihen AT-F/G/H Forschungsprojekt AGP 21'159	FH Fribourg	ARMO- System	20		x
Patrick Bischof René Suter	Retrofitting masonry walls with carbon mesh - Conference paper SMAR 2013	SMAR Conference 2013, Istanbul	ARMO- System	20.1		x
Patrick Bischof René Suter	Retrofitting masonry walls with carbon mesh - Abstract SMAR 2013	SMAR Conference 2013, Istanbul	ARMO- System	20.2		x
J. Michels M. Motavalli	Strength evolution after hightTemperature exposure of coated carbon fiber rovings used for a fiber-reinforced cementitious matrix (FRCM) - Conference paper APFIS-Conference, Melbourne	EMPA Dübendorf	ARMO- System	21		x
Scherer J.	Kohlefasern verstärken Tunnelwand	Spektrum Bau (Spezialausgabe Beton & Technik)	ARMO- System	22		x
Scherer J. Braverman H. McCullagh M.	Retrofitting and fire testing of RC slabs using carbon-fibre reinforced cementitious matrix (C-FRCM) (Conference Paper)	CICE Conference 2014, Vancouver	ARMO, FRCM System	23		x