

seit 1863
BRAUCHLI ZIEGELEI AG
Hauptstrasse 66
8572 Berg TG
T +41 (0)71 636 15 15
F +41 (0)71 636 18 16
bzb@ziegelei-berg.ch
www.ziegelei-berg.ch



Konformitätserklärung

Der Hersteller: **Brauchli Ziegelei AG**

erklärt nach Bauproduktengesetz (Umsetzung der EG-Bauproduktenrichtlinie 89/106/EWG), dass die Produkte:

Normale Mauersteine: Standardmauerwerk (LD/HD Mauerziegel der Kategorie I)

Produktbezeichnung	Kurzbezeichnung	Längen cm	Breiten cm	Höhen cm
SwissModul	B 7.5	29	7.5	19, 14, 9, 6.5
	B 10	29	10	19, 14, 9, 6.5
	B 12.5	29	12.5	19, 14, 9, 6.5
	B 15	29	15	19, 14, 9, 6.5
	B 17.5	29	17.5	19, 14, 9, 6.5
	B 20	29	20	19, 14, 9, 6.5
SwissModul Anschlagsteine	B 15/19 LA	29	15	19
	B 16.5/19 LA	29	16.5	19
	B 17.5/19 LA	29	17.5	19
	B 20/19 LA	29	20	19
Bewehrungssteine ARMO®	B 12.5/19	29	12.5	19
	B 15/19	29	15	19
	B 17.5/19	29	17.5	19
Backstein IMBA	B 12/6.5	25	12	6.5
Backstein Normal	BN 12	25	12	14, 6.5
Vollbacksteine	BV 30/9	30	9	6
	BV 25/12	25	12	6
	BV 32/12	32	12	6

hergestellt im Werk: **Hauptstrasse 66, 8572 Berg TG**

den Bestimmungen der EN 771-1:2003 D, EN 771-1:A1: 2005 D entspricht und die Voraussetzungen für die CE-Kennzeichnung gemäss Anhang ZA von **EN 771-1** erfüllt. Für die Bewertung der Konformität wurden die in Tabelle ZA.3 angegebenen Verfahren durchgeführt.

Zur Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle wurde die zugelassene Stelle bestimmt:



SCHAFFT VERTRAUEN IN IHRE BAUPRODUKTE

Schweizerische Zertifizierungsstelle für Bauprodukte
Organisme suisse de certification pour produits de construction
Ente svizzera di certificazione per prodotti da costruzione
Swiss certification body for construction products



SCESp 094



SIS 115

S-Cert AG, Lindenstrasse 10, CH-5103 Wildegg

Das beigefügte Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle mit der Registrier Nr. 2116-CPD-M222-01

ist erstmals am 22.12.2009 ausgestellt worden.

Berg, 10.05.2010

Andrea Marini
Brauchli Ziegelei AG

Beilagen:

1. Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle (FPC) mit Überwachung
2. CE Zeichen